



Carrieri

TECNOLOGIE & DESIGN PER ABITARE

**sistemi scarico e
fognari**

226

wavin

REDI
RACCORDI IN PVC

 **bonomini**[®]
TECNOLOGIE IDRAULICHE



INDICE

| | |
|----------------------------------------------------|----|
| 226-00 RACCORDI DOPPIO BICCHIERE | 5 |
| 226.01 SISTEMA SCARICO AD INNESTO IN PP GABBAPLAST | 6 |
| 226.02 SISTEMA SCARICO AD INNESTO IN PP "WAVIN" | 11 |
| 226.04 SISTEMA SCARICO INSONORIZZATO "SITEch+" | 18 |
| 226.08 SISTEMA AD INNESTO FONOASSORBENTE "AS" | 24 |
| 226.10 ACCESSORI TUBO AD INNESTO | 26 |
| 226.12 TUBI FOGNA ROSSO MATTONE SN4 UNI EN 1401 | 32 |



CURVA DOPPIO BICCHIERE



SISTEMA DOPPIO BICCHIERE
per scarico per acque reflue in
PP a tenuta garantita



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 156646 | 40/15° | 1 70 |
| 156648 | 40/30° | 1 70 |
| 156650 | 40/45° | 1 70 |
| 156654 | 40/87° | 1 70 |
| 156658 | 50/45° | 1 50 |
| 156662 | 50/87° | 1 50 |
| 156666 | 90/45° | 1 15 |
| 156674 | 110/45° | 1 20 |
| 156676 | 110/87° | 1 20 |

BRAGA TRIPLO BICCHIERE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 156680 | 40/45° | 1 40 |
| 156684 | 40/87° | 1 40 |
| 156686 | 50/45 | 1 25 |
| 156688 | 50/87° | 1 25 |
| 156692 | 90/45° | 1 15 |
| 156694 | 110/45° | 1 15 |

MANICOTTO DOPPIO BICCHIERE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 156700 | 40 | 1 40 |
| 156702 | 50 | 1 40 |
| 156704 | 75 | 1 20 |
| 156706 | 90 | 1 20 |

MANICOTTO DOPPIO BICCHIERE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 156708 | 110 | 1 30 |

CURVA TECNICA DOPPIO BICCHIERE



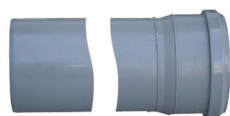
| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 156710 | 40 | 1 70 |
| 156712 | 50 | 1 60 |



PP CURVA TECNICA DOPPIO BICCHIERE PROLUNGATO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 156716 | 40 | 1 40 |



TUBO 1 BICCHIERE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193002 | 32X250 | 30 |
| 193004 | 32X500 | 20 |
| 193006 | 32X1000 | 20 |
| 193010 | 32X2000 | 20 |
| 193012 | 32X3000 | 20 |
| 193014 | 40X150 | 20 |
| 193016 | 40X250 | 20 |
| 193018 | 40X500 | 20 |
| 193020 | 40X1000 | 20 |
| 193024 | 40X2000 | 20 |
| 193026 | 40X3000 | 20 |
| 193028 | 50X150 | 20 |
| 193030 | 50X250 | 20 |
| 193032 | 50X500 | 20 |
| 193034 | 50X1000 | 20 |
| 193038 | 50X2000 | 20 |
| 193040 | 50X3000 | 20 |
| 193042 | 75X150 | 20 |
| 193044 | 75X250 | 15 |
| 193046 | 75X500 | 10 |
| 193048 | 75X1000 | 10 |
| 193052 | 75X2000 | 10 |
| 193054 | 75X3000 | 10 |
| 193056 | 90X150 | 12 |
| 193058 | 90X250 | 10 |
| 193060 | 90X500 | 10 |
| 193062 | 90X1000 | 10 |
| 193066 | 90X2000 | 10 |
| 193068 | 90X3000 | 10 |
| 193070 | 100X150 | 15 |
| 193072 | 110X250 | 15 |
| 193074 | 110X500 | 10 |
| 193076 | 110X1000 | 10 |
| 193080 | 110X2000 | 10 |
| 193082 | 110X3000 | 10 |
| 193084 | 125X250 | 5 |
| 193086 | 125X500 | 8 |
| 193088 | 125X1000 | 8 |
| 193092 | 125X2000 | 8 |
| 193094 | 125X3000 | 8 |
| 193096 | 160X250 | 1 |



TUBO 1 BICCHIERE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193098 | 160X500 | 1 |
| 193100 | 160X1000 | 1 |
| 193104 | 160C2000 | 1 |
| 193106 | 160C3000 | 1 |

TUBO 2 BICCHIERI



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193120 | 32X500 | 20 |
| 193122 | 32X1000 | 20 |
| 193126 | 32X2000 | 20 |
| 193128 | 32X3000 | 20 |
| 193130 | 40X500 | 20 |
| 193132 | 40X1000 | 20 |
| 193136 | 40X2000 | 20 |
| 193138 | 40X3000 | 20 |
| 193140 | 50X500 | 20 |
| 193142 | 50X1000 | 20 |
| 193146 | 50X2000 | 20 |
| 193148 | 50X3000 | 20 |
| 193150 | 75X500 | 10 |
| 193152 | 75X1000 | 10 |
| 193156 | 75X2000 | 10 |
| 193158 | 75X3000 | 10 |
| 193160 | 90X500 | 10 |
| 193162 | 90X1000 | 10 |
| 193166 | 90X2000 | 10 |
| 193168 | 90X3000 | 10 |
| 193170 | 110X500 | 10 |
| 193172 | 110X1000 | 10 |
| 193176 | 100X2000 | 10 |
| 193178 | 110X3000 | 10 |
| 193180 | 125X500 | 8 |
| 193182 | 125X1000 | 8 |
| 193186 | 125X2000 | 8 |



TUBO 2 BICCHIERI



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 193188 | 125X3000 | 8 |

CURVA HTB



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 193200 | 32/15° HTB | 40 |
| 193202 | 32/30° HTB | 50 |
| 193204 | 32/45° HTB | 50 |
| 193206 | 32/67° HTB | 50 |
| 193208 | 32/87° HTB | 50 |
| 193210 | 40/15° HTB | 80 |
| 193212 | 40/30° HTB | 80 |
| 193214 | 40/45° HTB | 80 |
| 193216 | 40/67° HTB | 80 |
| 193218 | 40/87° HTB | 80 |
| 193220 | 50/15° HTB | 50 |
| 193222 | 50/30° HTB | 50 |
| 193224 | 50/45° HTB | 50 |
| 193226 | 50/67° HTB | 50 |
| 193228 | 50/87° HTB | 50 |
| 193230 | 75/15° HTB | 20 |
| 193232 | 75/30° HTB | 20 |
| 193234 | 75/45° HTB | 20 |
| 193236 | 75/67° HTB | 20 |
| 193238 | 75/87° HTB | 20 |
| 193240 | 90/15° HTB | 15 |
| 193242 | 90/30° HTB | 15 |
| 193244 | 90/45° HTB | 15 |
| 193246 | 90/67° HTB | 20 |
| 193248 | 90/87° HTB | 15 |
| 193250 | 110/15° HTB | 20 |
| 193252 | 110/30° HTB | 20 |
| 193254 | 110/45° HTB | 20 |
| 193256 | 110/67° HTB | 20 |
| 193258 | 110/87° HTB | 25 |

CURVA HTB



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 193260 | 125/15° HTB | 20 |
| 193262 | 125/30° HTB | 20 |
| 193264 | 125/45° HTB | 20 |
| 193266 | 125/67° HTB | 20 |
| 193268 | 125/87° HTB | 20 |
| 193270 | 160/15° HTB | 5 |
| 193272 | 160/30° HTB | 5 |
| 193274 | 160/45° HTB | 5 |
| 193276 | 160/87° HTB | 5 |



BRAGA HTEA



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|--------------|------|
| 193300 | 32/45° HTEA | 30 |
| 193302 | 32/87° HTEA | 20 |
| 193304 | 40/45° HTEA | 40 |
| 193306 | 40/67° HTEA | 20 |
| 193308 | 40/87° HTEA | 20 |
| 193310 | 50/45° HTEA | 20 |
| 193312 | 50/67° HTEA | 20 |
| 193314 | 50/87° HTEA | 20 |
| 193316 | 75/45° HTEA | 20 |
| 193318 | 75/67° HTEA | 20 |
| 193320 | 75/87° HTEA | 20 |
| 193322 | 90/45° HTEA | 15 |
| 193324 | 90/87° HTEA | 15 |
| 193326 | 110/45° HTEA | 20 |
| 193328 | 110/67° HTEA | 20 |
| 193330 | 110/87° HTEA | 20 |
| 193332 | 125/45° HTEA | 10 |
| 193334 | 125/67° HTEA | 10 |
| 193336 | 125/87° HTEA | 10 |
| 193338 | 160/45° HTEA | 4 |
| 193342 | 160/87° HTEA | 2 |



BRAGA RIDOTTA HTEA



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193350 | 50X40 / 45° HTEA | 20 |
| 193352 | 50X40 / 67° HTEA | 20 |
| 193354 | 50X40 / 87° HTEA | 20 |
| 193356 | 75X40 / 45° HTEA | 20 |
| 193358 | 75X40 / 87° HTEA | 20 |
| 193360 | 75X50 45° HTEA | 20 |
| 193362 | 75X50 67° HTEA | 20 |
| 193364 | 75X50 87° HTEA | 20 |
| 193366 | 90X40 45° HTEA | 20 |
| 193368 | 90X40 87° HTEA | 25 |
| 193370 | 90X50 45° HTEA | 15 |
| 193372 | 90X50 87° HTEA | 15 |
| 193374 | 90X75 45° HTEA | 20 |
| 193376 | 90X75 87° HTEA | 20 |
| 193378 | 110X40 45° HTEA | 20 |
| 193380 | 110X40 87° HTEA | 20 |
| 193382 | 110X50 45° HTEA | 20 |
| 193384 | 110X50 67° HTEA | 20 |
| 193386 | 110X50 87° HTEA | 20 |
| 193388 | 110X75 45° HTEA | 20 |
| 193390 | 110X75 67° HTEA | 20 |
| 193392 | 110X75 87° HTEA | 20 |
| 193394 | 110X90 45° HTEA | 20 |
| 193396 | 125X110 45° HTEA | 10 |
| 193398 | 125X110 67° HTEA | 5 |
| 193400 | 125X110 87° HTEA | 5 |
| 193402 | 160X110 45° HTEA | 2 |
| 193404 | 160X110 67° HTEA | 2 |
| 193406 | 160X110 87° HTEA | 2 |
| 193408 | 160X125 45° HTEA | 2 |
| 193410 | 160X125 67° HTEA | 2 |
| 193414 | 160X125 87° HTEA | 2 |



BRAGA DOPPIA RIDOTTA HTDA



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193420 | 50X50X50 / 67° HTDA | 40 |
| 193422 | 75X75X75 67° HTDA | 20 |
| 193424 | 40X90X40 45° HTDA | 10 |
| 193426 | 50X90X50 45° HTDA | 10 |
| 193428 | 90X90X90 87° HTDA | 20 |
| 193430 | 40X110X40 45° HTDA | 20 |
| 193432 | 50X110X50 45° HTDA | 18 |
| 193434 | 75X110X75 67° HTDA | 20 |
| 193438 | 110X110X110 67° HTDA | 10 |



BICCHIERE DOPPIA PROFONDITA'



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193450 | 40 | 20 |
| 193452 | 50 | 20 |
| 193454 | 75 | 20 |
| 193456 | 90 | 20 |
| 193458 | 110 | 20 |
| 193460 | 125 | 10 |

ISPEZIONE 50



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193470 | 50 | 20 |
| 193472 | 75 | 20 |
| 193474 | 90 | 20 |
| 193476 | 110 | 20 |
| 193478 | 125 | 20 |



ISPEZIONE 50



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 193480 | 130 | | | 20 |

TAPPO



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 193490 | 32 | | | 50 |
| 193492 | 40 | | | 50 |
| 193494 | 50 | | | 50 |
| 193496 | 75 | | | 20 |
| 193498 | 90 | | | 20 |
| 193500 | 110 | | | 20 |
| 193502 | 125 | | | 20 |
| 193504 | 160 | | | 20 |

AUMENTO TIPO ALTO



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 193510 | 40X32 | | | 20 |
| 193512 | 50X32 | | | 20 |
| 193514 | 50X32 | | | 50 |
| 193516 | 75X40 | | | 20 |
| 193518 | 75X50 | | | 20 |
| 193520 | 90X75 | | | 20 |
| 193522 | 110X75 | | | 20 |
| 193524 | 125X110 | | | 20 |
| 193526 | 160X110 | | | 5 |
| 193528 | 160X125 | | | 5 |

AUMENTO TAMPONE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 193534 | 32X40 | | | 50 |
| 193536 | 40X50 | | | 50 |
| 193538 | 40X75 | | | 20 |
| 193540 | 50X75 | | | 20 |
| 193542 | 40X90 | | | 20 |
| 193544 | 50X90 | | | 20 |
| 193546 | 40X110 | | | 20 |
| 193548 | 50X110 | | | 20 |
| 193550 | 75X110 | | | 20 |
| 193552 | 90X110 | | | 20 |

RIDUZIONE ECCENTRICA



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 193620 | 40X32 | | | 20 |
| 193622 | 50X40 | | | 35 |
| 193624 | 110X90 | | | 15 |



CURVA RIDOTTA



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 193560 | 40X50 | | | 50 |

CURVA TECNICA



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193562 | 32/46 | 40 |
| 193564 | 40/50 | 40 |
| 193566 | 40/46 | 70 |
| 193570 | 50/50 | 20 |
| 193572 | 50/60 | 20 |



CURVA TECNICA LUNGA



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193574 | 40/46 | 50 |
| 193576 | 40/50 | 40 |

MANICOTTO PER SIFONE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193580 | 32/46 | 20 |
| 193582 | 40/46 | 40 |
| 193584 | 40/50 | 40 |
| 193586 | 50/60 | 20 |

MANICOTTO PASSANTE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 193590 | 32 | 50 |
| 193592 | 40 | 40 |
| 193594 | 50 | 40 |
| 193596 | 75 | 20 |
| 193598 | 90 | 20 |
| 193600 | 110 | 30 |
| 193602 | 125 | 10 |
| 193604 | 160 | 10 |



TUBO UN BICCHIERE AD INNESTO



Wavin ED Tech® sistema di scarico per acque reflue in polipropilene Wavin ED Tech® si caratterizza per la tenuta garantita dalle guarnizioni elastomeriche e la resistenza alle condizioni di gelo grazie al triplo strato delle tubazioni.

| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 550102 | 32X250 | 10 |
| 550103 | 32X500 | 30 |
| 550105 | 32X1000 | 30 |
| 550109 | 32X2000 | 30 |
| 550111 | 32X3000 | 30 |
| 550122 | 40X250 | 20 |
| 550123 | 40X500 | 30 |
| 550125 | 40X1000 | 30 |
| 550129 | 40X2000 | 30 |
| 550131 | 40X3000 | 30 |
| 550141 | 50X150 | 20 |
| 550142 | 50X250 | 20 |
| 550143 | 50X500 | 30 |
| 550145 | 50X1000 | 30 |
| 550149 | 50X2000 | 30 |
| 550151 | 50X3000 | 30 |
| 550201 | 75X150 | 20 |
| 550202 | 75X250 | 20 |
| 550203 | 75X500 | 20 |
| 550205 | 75X1000 | 20 |
| 550209 | 75X2000 | 20 |
| 550211 | 75X3000 | 20 |
| 550221 | 90X150 | 20 |
| 550222 | 90X250 | 20 |
| 550223 | 90X500 | 8 |
| 550225 | 90X1000 | 8 |
| 550229 | 90X2000 | 8 |
| 550231 | 90X3000 | 8 |
| 550242 | 110X250 | 20 |
| 550243 | 110X500 | 10 |
| 550245 | 110X1000 | 10 |
| 550249 | 110X2000 | 10 |
| 550251 | 110X3000 | 10 |
| 555261 | 125X150 | 10 |
| 555262 | 125X250 | 10 |
| 555263 | 125X500 | 8 |
| 555265 | 125X1000 | 8 |
| 555269 | 125X2000 | 8 |
| 555271 | 125X3000 | 8 |
| 555282 | 160X250 | 5 |
| 555283 | 160X500 | 4 |

TUBO UN BICCHIERE AD INNESTO



Wavin ED Tech® sistema di scarico per acque reflue in polipropilene Wavin ED Tech® si caratterizza per la tenuta garantita dalle guarnizioni elastomeriche e la resistenza alle condizioni di gelo grazie al triplo strato delle tubazioni.

| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 555285 | 160X1000 | 4 |
| 555289 | 160X2000 | 4 |
| 555291 | 160X3000 | 4 |



TUBO DUE BICCHIERI AD INNESTO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 550303 | 32X500 | 30 |
| 550305 | 32X1000 | 30 |
| 550309 | 32X2000 | 30 |
| 550311 | 32X3000 | 30 |
| 550323 | 40X500 | 30 |
| 550325 | 40X1000 | 30 |
| 550329 | 40X2000 | 30 |
| 550331 | 40X3000 | 30 |
| 550343 | 50X500 | 30 |
| 550345 | 50X1000 | 30 |
| 550349 | 50X2000 | 30 |
| 550351 | 50X3000 | 30 |
| 550403 | 75X500 | 20 |
| 550405 | 75X1000 | 20 |
| 550409 | 75X2000 | 20 |
| 550411 | 75X3000 | 20 |
| 550423 | 90X500 | 8 |
| 550425 | 90X1000 | 8 |
| 550429 | 90X2000 | 8 |
| 550431 | 90X3000 | 8 |
| 550443 | 110X500 | 4 |
| 550445 | 110X1000 | 10 |
| 550449 | 110X2000 | 10 |
| 550451 | 110X3000 | 10 |
| 555463 | 125X500 | 8 |
| 555465 | 125X1000 | 8 |
| 555469 | 125X2000 | 8 |
| 555471 | 125X3000 | 8 |



CURVA 15° PP AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 241221 | 32/15° | 20 |
| 241231 | 40/15° | 40 |
| 241251 | 50/15° | 20 |
| 241281 | 75/15° | 20 |
| 241291 | 90/15° | 20 |
| 241301 | 110/15° | 20 |
| 241311 | 125/15° | 20 |
| 241321 | 160/15° | 10 |
| 241223 | 32/30° | 20 |
| 241233 | 40/30° | 40 |
| 241253 | 50/30° | 20 |
| 241283 | 75/30° | 20 |
| 241293 | 90/30° | 20 |
| 241303 | 110/30° | 20 |
| 241313 | 125/30° | 20 |
| 241323 | 160/30° | 10 |
| 241224 | 32/45° | 40 |
| 241234 | 40/45° | 60 |
| 241254 | 50/45° | 40 |
| 241284 | 75/45° | 20 |
| 241294 | 90/45° | 20 |
| 241304 | 110/45° | 30 |
| 241314 | 125/45° | 20 |
| 241324 | 160/45° | 10 |
| 241226 | 32/67° | 20 |
| 241236 | 40/67° | 40 |
| 241256 | 50/67° | 20 |
| 241286 | 75/67° | 20 |
| 241296 | 90/67° | 20 |
| 241306 | 110/67° | 20 |
| 241316 | 125/67° | 20 |
| 241228 | 32/87° | 40 |
| 241238 | 40/87° | 60 |
| 241258 | 50/87° | 40 |
| 241288 | 75/87° | 20 |
| 241298 | 90/87° | 20 |
| 241308 | 110/87° | 20 |
| 241318 | 125/87° | 20 |
| 241328 | 160/87° | 10 |

BRAGA 45° AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 242005 | 32X32/45° | 20 |
| 242009 | 40X40/45° | 40 |
| 242018 | 50X50/45° | 20 |
| 242034 | 75X75/45° | 20 |
| 242040 | 90X90/45° | 15 |
| 242048 | 110X110/45° | 20 |
| 242056 | 125X125/45° | 5 |
| 242074 | 160X160/45° | 10 |
| 242109 | 40X40/67° | 20 |
| 242118 | 50X50/67° | 20 |
| 242134 | 75X75/67° | 20 |
| 242148 | 110X110/67° | 20 |
| 242156 | 125X125/67° | 10 |
| 242205 | 32X32/87° | 20 |
| 242209 | 40X40/87° | 20 |
| 242218 | 50X50/87° | 20 |
| 242234 | 75X75/87° | 20 |
| 242240 | 90X90/87° | 15 |
| 242248 | 110X110/87° | 20 |
| 242256 | 125X125/87° | 10 |
| 242274 | 160X160/87° | 10 |
| 242008 | 40X32/45° | 20 |
| 242016 | 50X40/45° | 20 |
| 242030 | 75X40/45° | 20 |
| 242031 | 75X50/45° | 20 |
| 242035 | 90X40/45° | 15 |
| 242036 | 90X50/45° | 15 |
| 242042 | 110X40/45° | 20 |
| 242043 | 110X50/45° | 20 |
| 242046 | 110X75/45° | 20 |
| 242047 | 110X90/45° | 20 |
| 242055 | 125X110/45° | 10 |
| 242071 | 160X110/45° | 10 |
| 242072 | 160X125/45° | 10 |



BRAGA RIDOTTA 67° AD INNESTO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 242116 | 50X40/67° | 20 |
| 242130 | 75X40/67° | 20 |
| 242131 | 75X50/67° | 20 |
| 242142 | 110X40/67° | 20 |
| 242143 | 110X50/67° | 20 |
| 242146 | 110X75/67° | 20 |
| 242155 | 125X110/67° | 10 |
| 242216 | 50X40/87° | 20 |
| 242230 | 75X40/87° | 20 |
| 242231 | 75X50/87° | 20 |
| 242242 | 110X40/87° | 20 |
| 242243 | 110X50/87° | 20 |
| 242246 | 110X75/87° | 20 |
| 242247 | 110X90/87° | 20 |
| 242255 | 125X110/87° | 10 |
| 242271 | 160X110/87° | 10 |

BRAGA DOPPIA AD INNESTO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|------------------------|------|
| 242618 | 50X50/67° | 20 |
| 242646 | 75X110X75/67° | 10 |
| 242544 | 90X40X40/45 | 10 |
| 242545 | 90X50X50/45 | 10 |
| 249990 | 110X40X40/45° | 20 |
| 242641 | 110X50X50/45° | 20 |
| 242643 | 110X50X50/67° | 20 |
| 242647 | 110X110X110/45° (REDI) | 1 10 |
| 242648 | 110X110X110/67° | 10 |

MANICOTTO DUE BICCHIERI AD INNESTO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 244802 | 32 | 20 |
| 244033 | 40 | 20 |
| 244035 | 50 | 20 |
| 244038 | 75 | 20 |
| 244039 | 90 | 20 |
| 244040 | 110 | 20 |
| 244041 | 125 | 10 |
| 244043 | 160 | 15 |

ISPEZIONE LINEARE AD INNESTO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 240865 | 50 | 20 |
| 240868 | 75 | 20 |
| 240869 | 90 | 20 |
| 240870 | 110 | 20 |
| 240871 | 125 | 5 |
| 240873 | 160 | 10 |



RIDUZIONE ECCENTRICA AD INNESTO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 240721 | 40X32 | 20 |
| 240720 | 50X40 | 20 |



AUMENTO ECCENTRICO AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 240718 | 32X40 | 20 |
| 240719 | 32X50 | 20 |
| 240616 | 40X50 | 20 |
| 240630 | 40X75 | 20 |
| 240631 | 50X75 | 20 |
| 240643 | 50X110 | 20 |
| 240646 | 75X110 | 20 |
| 240647 | 90X110 | 20 |
| 240655 | 110X125 | 20 |
| 240671 | 110X160 | 20 |
| 240672 | 125X160 | 20 |



AUMENTO ECCENTRICO TIPO BASSO AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 240600 | 40X75 | 20 |
| 240636 | 50X90 | 20 |
| 240601 | 50X110 | 20 |
| 240723 | 90X110 | 20 |



AUMENTO CONCENTRICO A BICCHIERE AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 240708 | 32X40 | 40 |
| 240716 | 40X50 | 40 |
| 240722 | 75X90 | 20 |
| 240604 | 90X110 | 20 |
| 240725 | 110X125 | 30 |

AUMENTO A TAMPONE AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 276564 | 50X75 | 10 |
| 276566 | 40X90 | 10 |
| 276568 | 50X90 | 10 |
| 276570 | 40X110 | 10 |
| 276572 | 50X110 | 10 |
| 276574 | 75X110 | 10 |

AUMENTO TAMPONE DOPPIO AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 240744 | 110X40X40 | 10 |

MANICOTTO RIDOTTO FF AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 276578 | 110X100 | 10 |

BICCHIERE DOPPIA PROFONDITA' AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 244103 | 40 | 20 |



BICCHIERE DOPPIA PROFONDITA' AD INNESTO



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|--|------|
| 244105 | 50 | | | 20 |
| 244108 | 75 | | | 20 |
| 244109 | 90 | | | 20 |
| 244110 | 110 | | | 20 |
| 244111 | 125 | 1 | | 20 |

CURVA TECNICA BICCHIERE MORSETTO 40

BICCHIERE
40
O
50



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|---------------------------|--|--|------|
| 278110 | 40 BICCHIERE DA 40 (REDI) | | | 40 |

CURVA TECNICA BICCHIERE DA 46 AD INNESTO

46



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 243900 | 32 | | | 20 |
| 243901 | 40 | | | 40 |
| 243902 | 50 | | | 20 |

CURVA TECNICA BICCHIERE DA 50 AD INNESTO

BICCHIERE
40
O
50



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 278112 | 40 | | | 40 |
| 278114 | 50 | | | 40 |

CURVA TECNICA BICCHIERE DA 53 AD INNESTO

53



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 243903 | 40 | | | 20 |
| 243904 | 50 | | | 20 |

CURVA TECNICA PROLUNGATA BICCHIERE DA 46

46



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 243907 | 40 | | | 40 |

CURVA RIDOTTA AD INNESTO



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 241716 | 50X40/87° | | | 20 |

RACCORDO DIRITTO PER MORSETTO DA 46 AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243911 | 40 | 20 |
| 243912 | 50 | 20 |

RACCORDO DIRITTO PER MORSETTO DA 53 AD INNESTO

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243913 | 40 | 20 |
| 243914 | 50 | 20 |

TAPPO AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|---------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 244542 | 32 (NO WAVIN) | 20 |
| 244543 | 40 | 20 |
| 244546 | 50 | 20 |
| 244551 | 75 | 20 |
| 244552 | 90 | 20 |
| 244553 | 110 | 20 |
| 244554 | 125 | 20 |
| 244555 | 160 | 20 |



CURVA WC PROLUNGATA AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243086 | 90 | 20 |
| 243087 | 110 | 10 |



CURVA WC 1 ATTACCO ORIENTABILE AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243113 | 90X40 | 10 |
| 243114 | 90X50 | 10 |
| 243118 | 110X40 | 10 |
| 243119 | 110X50 | 10 |

CURVA WC 2 ATTACCHI AD INNESTO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243111 | 90X40 | 10 |
| 243112 | 90X50 | 10 |
| 243115 | 110X40 | 10 |
| 243116 | 110X50 | 10 |



CURVA WC 4 ATTACCHI AD INNESTO



**wavin**

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243107 | 110X40 | 5 |

TUBO 1 BICCHIERE SITECH+



Sistema di scarico per le acque reflue in polipropilene rinforzato e insonorizzato Wavin SiTech+ idoneo per ambienti sensibili al rumore come condomini, alberghi, uffici, ospedali, case di riposo, che edifici residenziali costituiti da singole unità abitative.

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0260102 | 32X250 | 10 |
| 0260103 | 32X500 | 30 |
| 0260105 | 32X1000 | 30 |
| 0260109 | 32X2000 | 30 |
| 0260122 | 40X250 | 20 |
| 0260123 | 40X500 | 30 |
| 0260125 | 40X1000 | 30 |
| 0260129 | 40X2000 | 30 |
| 0260141 | 50X150 | 20 |
| 0260142 | 50X250 | 20 |
| 0260143 | 50X500 | 30 |
| 0260145 | 50X1000 | 30 |
| 0260149 | 50X2000 | 30 |
| 0260151 | 50X3000 | 30 |
| 0260201 | 75X150 | 20 |
| 0260202 | 75X250 | 20 |
| 0260203 | 75X500 | 20 |
| 0260205 | 75X1000 | 20 |
| 0260209 | 75X2000 | 20 |
| 0260211 | 75X3000 | 20 |
| 0260221 | 90X150 | 20 |
| 0260222 | 90X250 | 20 |
| 0260223 | 90X500 | 8 |
| 0260225 | 90X1000 | 8 |
| 0260229 | 90X2000 | 8 |
| 0260231 | 90X3000 | 8 |
| 0260241 | 110X150 | 20 |
| 0260242 | 110X250 | 20 |
| 0260243 | 110X500 | 4 |
| 0260245 | 110X1000 | 4 |
| 0260249 | 110X2000 | 4 |
| 0260251 | 110X3000 | 4 |
| 0265262 | 125X250 | 10 |
| 0265263 | 125X500 | 4 |
| 0265265 | 125X1000 | 4 |
| 0265269 | 125X2000 | 4 |
| 0265271 | 125X3000 | 4 |
| 0265282 | 160X2580 | 5 |
| 0265283 | 160X500 | 4 |
| 0265285 | 160X1000 | 4 |
| 0265289 | 160X2000 | 4 |

TUBO 1 BICCHIERE SITECH+





Sistema di scarico per le acque reflue in polipropilene rinforzato e insonorizzato Wavin SiTech+ idoneo per ambienti sensibili al rumore come condomini, alberghi, uffici, ospedali, case di riposo, che edifici residenziali costituiti da singole unità abitative.

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0265291 | 160X3000 | 4 |

TUBO 2 BICCHIERE SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0260303 | 32X500 | 30 |
| 0260305 | 32X1000 | 30 |
| 0260309 | 32X2000 | 30 |
| 0260311 | 32X3000 | 30 |
| 0260323 | 40X500 | 30 |
| 0260325 | 40X1000 | 30 |
| 0260329 | 40X2000 | 30 |
| 0260331 | 40X3000 | 30 |
| 0260343 | 50X500 | 30 |
| 0260345 | 50X1000 | 30 |
| 0260349 | 50X2000 | 30 |
| 0260351 | 50X3000 | 30 |
| 0260403 | 75X500 | 20 |
| 0260405 | 75X1000 | 20 |
| 0260409 | 75X2000 | 20 |
| 0260411 | 75X3000 | 20 |
| 0260423 | 90X500 | 8 |
| 0260425 | 90X1000 | 8 |
| 0260429 | 90X2000 | 8 |
| 0260431 | 90X3000 | 8 |
| 0260443 | 110X500 | 4 |
| 0260445 | 110X1000 | 4 |
| 0260449 | 110X2000 | 4 |
| 0260451 | 110X3000 | 4 |
| 0265463 | 125X500 | 4 |
| 0265465 | 125X1000 | 4 |
| 0265469 | 125X2000 | 4 |



CURVA 15° SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0261221 | 32 | 20 |
| 0261231 | 40 | 20 |
| 0261251 | 50 | 20 |
| 0261281 | 75 | 20 |
| 0261291 | 90 | 20 |
| 0261301 | 110 | 20 |
| 0261311 | 125 | 20 |
| 0261321 | 160 | 20 |

CURVA 30° SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0261223 | 32 | 20 |
| 0261233 | 40 | 20 |
| 0261253 | 50 | 20 |
| 0261283 | 75 | 20 |
| 0261293 | 90 | 20 |
| 0261303 | 110 | 20 |
| 0261313 | 125 | 20 |
| 0261323 | 160 | 10 |

CURVA 45° SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0261224 | 32 | 20 |
| 0261234 | 40 | 20 |
| 0261254 | 50 | 20 |
| 0261284 | 75 | 20 |

CURVA 45° SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0261294 | 90 | 20 |
| 0261304 | 110 | 20 |
| 0261314 | 125 | 20 |
| 0261324 | 160 | 10 |

CURVA 67,5° SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0261226 | 32 | 20 |
| 0261236 | 40 | 20 |
| 0261256 | 50 | 20 |
| 0261286 | 75 | 20 |
| 0261296 | 90 | 20 |
| 0261306 | 110 | 20 |
| 0261316 | 125 | 20 |

CURVA 87,5° SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0261228 | 32 | 20 |
| 0261238 | 40 | 20 |
| 0261258 | 50 | 20 |
| 0261288 | 75 | 20 |
| 0261298 | 90 | 20 |
| 0261308 | 110 | 20 |
| 0261318 | 125 | 20 |
| 0261328 | 160 | 10 |



BRAGA 45° SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0262005 | 32 | 10 |
| 0262009 | 40 | 10 |
| 0262018 | 50 | 10 |
| 0262034 | 75 | 10 |
| 0262040 | 90 | 10 |
| 0262048 | 110 | 10 |
| 0262056 | 125 | 10 |
| 0262074 | 160 | 5 |

BRAGA 45° RIDOTTA SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0262008 | 40X32 | 10 |
| 0262016 | 50X40 | 10 |
| 0262031 | 75X50 | 10 |
| 0262036 | 90X50 | 10 |
| 0262038 | 90X75 | 10 |
| 0262043 | 110X50 | 10 |
| 0262046 | 110X75 | 10 |
| 0262047 | 110X90 | 10 |
| 0262055 | 125X110 | 10 |
| 0262071 | 160X110 | 5 |


BRAGA 67,5° SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0262118 | 50 | 10 |
| 0262140 | 90 | 10 |

BRAGA 67,5° SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0262148 | 110 | 10 |

BRAGA 67,5° RIDOTTA SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0262131 | 75X50 | 10 |
| 0262143 | 110X50 | 10 |
| 0262146 | 110X75 | 10 |

BRAGA 87,5° SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0262209 | 40 | 10 |
| 0262218 | 50 | 10 |
| 0262234 | 75 | 10 |
| 0262240 | 90 VENTILATA | 10 |
| 0262248 | 110 VENTILATA | 10 |
| 0262256 | 125 | 10 |
| 0262274 | 160 | 5 |



BRAGA 87,5° RIDOTTA SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|------------------|------|
| 0262216 | 50X40 | 10 |
| 0262231 | 75X50 | 10 |
| 0262237 | 90X50 | 10 |
| 0262243 | 110X50 | 10 |
| 0262246 | 110X75 | 10 |
| 0262247 | 110X90 VENTILATA | 10 |
| 0262255 | 125X100 | 10 |
| 0262271 | 160X110 | 5 |

BRAGA DOPPIA RIDOTTA SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0262641 | 75X50/87,5° | 5 |
| 0262642 | 90X50/45° | 5 |
| 0262643 | 110X50/45° | 5 |

BRAGA DOPPIA 87,5 VENTILATA SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0262648 | 110 | 5 |

BRAGA SCAGNO 87,5 RIDOTTA SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0262521 | 110X50 | 5 |

BRAGA 87,5 ° CON ATTACCO DOCCIA SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0262742 | 90X50 | 5 |
| 0262743 | 110X50 | 5 |

ISPEZIONE CON TAPPO SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0260865 | 50 | 10 |
| 0260868 | 75 | 10 |
| 0260869 | 90 | 10 |
| 0260870 | 110 | 10 |
| 0260871 | 125 | 10 |
| 0260873 | 160 | 5 |

MANICOTTO SCORREVOLE SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0264033 | 40 | 10 |
| 0264035 | 50 | 10 |
| 0264038 | 75 | 10 |
| 0264039 | 90 | 10 |
| 0264040 | 110 | 10 |
| 0264041 | 125 | 20 |
| 0264043 | 160 | 10 |



BICCHIERE 2 PROFONDITA' SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0264103 | 40 | 10 |
| 0264105 | 50 | 10 |
| 0264108 | 75 | 10 |
| 0264109 | 90 | 10 |
| 0264110 | 110 | 10 |
| 0264111 | 125 | 10 |
| 0264113 | 160 | 10 |



AUMENTO TIPO "A" SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0260608 | 32X40 | 20 |
| 0260615 | 32X50 | 20 |
| 0260616 | 40X50 | 20 |
| 0260631 | 70X75 | 20 |
| 0260643 | 50X110 | 20 |
| 0260602 | 75X110 | 20 |

AUMENTO TIPO "A" SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0260655 | 110X125 | 20 |
| 0260671 | 110X160 | 20 |
| 0260672 | 125X160 | 20 |



AUMENTO TIPO "B" A TAMPONE SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0260634 | 40X32 | 20 |
| 0260637 | 50X40 | 20 |

AUMENTO TIPO "B" A TAMPONE SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0260636 | 50X90 | 20 |
| 0260639 | 75X90 | 20 |
| 0260647 | 90X110 | 20 |

TAPPO DI CHIUSURA SITECH+



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 0264543 | 40 | 10 |



TAPPO DI CHIUSURA SITECH+



| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|-------------|------|
| 0264546 | 50 | 10 |
| 0264551 | 75 | 10 |
| 0264552 | 90 | 10 |
| 0264554 | 110 | 10 |
| 0264555 | 160 | 10 |

CURVA TECNICA SITECH+





| Codice | Descrizione | € PZ |
|---------|------------------|------|
| 0263900 | 32X46 | 20 |
| 0263901 | 40X46 | 20 |
| 0263902 | 50X50 | 20 |
| 0263926 | 40X46 PROLUNGATA | 20 |

TUBO FONOASSORBENTE WAVIN "AS"



Sistema di scarico insonorizzato per le acque di scarico "Wavin AS+" per installazione dove è richiesto il massimo isolamento acustico

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3080073 | 90X500 | 4 |
| 3080074 | 90X1000 | 1 |
| 3080076 | 90X2000 | 1 |
| 3080077 | 90X3000 | 1 |
| 3080030 | 110X150 | 4 |
| 3080031 | 110X250 | 4 |
| 3080032 | 110X500 | 4 |
| 3080033 | 110X1000 | 8 |
| 3080034 | 110X2000 | 1 |
| 3080036 | 110X3000 | 1 |

CURVA 15° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3079975 | 90/15° | 4 |
| 3079950 | 110/15° | 4 |

CURVA 30° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3079976 | 90/30° | 4 |
| 3079951 | 110/30° | 4 |

CURVA 45° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3079977 | 90/45° | 4 |
| 3079952 | 110/45° | 8 |

CURVA 67° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3079953 | 110/67° | 4 |

CURVA 87° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3079979 | 90/87° | 4 |
| 3079954 | 110/87° | 4 |

BRAGA 45° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|---------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3080006 | 90X90/45° | 4 |
| 3079981 | 110X110/45° | 4 |



BRAGA 67° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 332148 | 110X110/67° | | | 4 |

BRAGA 87° FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|---------|-------------|--|--|------|
| 3080007 | 90X90/87° | | | 4 |
| 3079980 | 110X110/87° | | | 4 |

ISPEZIONE FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|---------|-------------|--|--|------|
| 3079913 | 110 | | | 4 |

MANICOTTO FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|---------|-------------|--|--|------|
| 3080088 | 110 | | | 4 |

MANICOTTO MF FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|---------|-------------|--|--|------|
| 3080019 | 110 | | | 4 |

AUMENTO FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|---------|-----------------------|--|--|------|
| 3080080 | 110X90 FONOASSORBENTE | | | 4 |

TAPPO FONOASSORBENTE



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|---------|-------------|--|--|------|
| 3080108 | 90 | | | 4 |
| 3080103 | 110 | | | 4 |

MANICOTTO PROLUNGA WC CON GUARNIZIONE



Prolunga diritta per vaso WC in PP bianco

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243034 | D.90 L=180 | 10 |
| 243032 | D.110 L=350 | 10 |

MANICOTTO WC ECCENTRICO C/GUARNIZIONE



Prolunga eccentrica per vaso WC in PP bianco diametro 110x180

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 243036 | D.110 L=180 | 10 |

MANICOTTO PROLUNGA WC CON GUARNIZIONE



Prolunga diritta per vaso WC in PVC bianco diametro tubo 100

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 298270 | D.100 L=180 | 1 18 |
| 298272 | D.110 L=255 | 100 |

MANICOTTO ESTENSIBILE PER WC BIGMAGIC



Manicotto estensibile per WC "BIGMAGIC" in PP da 100/110 mm, lunghezza: da 21,5 cm a 52,5 cm, F ø 80 - 100 mm / M ø 100 - 110 mm

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 664994 | 110 | 1 20 |

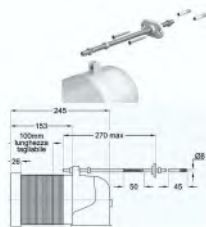
PROLUNGA SNODATA PER WC



Prolunga snodata per vasi WC, Da 0° a 90°, F ø 80 - 110 mm / M ø 110 mm in PP bianco

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 664997 | 110X275 | 20 |

BRIDA FISSAGGIO CURVA WC



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 299086 | VITE L=300 | 1 2 |

CURVA WC PROLUNGATA SENZA MORSETTO E TAPPO





Curva per vaso WC in PP bianca, esecuzione alta, tappo e morsetto da ordinare a parte nostro articolo 156724

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 156720 | 90 | 1 40 |
| 156722 | 110 | 1 15 |
| 156724 | KIT GUARNIZIONI | 1 15 |

CURVA WC USCITA ORIENTABILE CON TAPPO E MORSETTO



Curva per vaso WC in PP bianca, esecuzione alta, UNA USCITA ORIENTABILE tappo e morsetto corredo

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 102092 | 90X40 | 1 15 |
| 102094 | 90X50 | 1 10 |
| 102096 | 110X40 | 1 10 |
| 102098 | 110X50 | 1 10 |



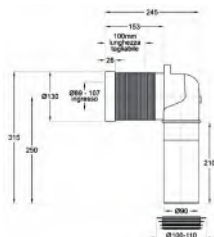
CURVA WC DOPPIA USCITA SENZA TAPPO E MORSETTO



Curva per vaso WC in PP bianca, esecuzione alta, DOPPIA USCITA, tappo e morsetto da ordinare a parte nostro codice 156724

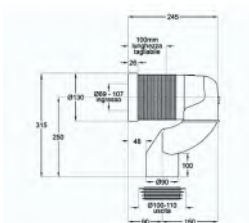
| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-----------------|---|----|------|
| 102100 | 90X40X40 | 1 | 15 | |
| 102102 | 90X50X50 | 1 | 15 | |
| 102104 | 110X40X40 | 1 | 15 | |
| 102106 | 110X50X50 | 1 | 15 | |
| 156724 | KIT GUARNIZIONI | 1 | 15 | |

CURVA WC IN PP "CIVITAS" AD "L"



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|---|------|
| 299090 | D.90 | 1 | 2 | |

CURVA WC IN PP "CIVITAS"



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|---|------|
| 299082 | D.100 | 1 | 2 | |

CURVA WC IN PVC



Curva a 90° per il collegamento di vasi WC, d. 100 x lunghezza 350 in PVC bianco

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|---|------|
| 283848 | 100 | 1 | 8 | |

CURVA PER WC IN PP BIANCO PER VASI SOSPESI



Curva a 90° per il collegamento di vasi WC, lunghezza 350 in PP bianco

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|-----|------|
| 279464 | 90 | 1 | 100 | |
| 279466 | 110 | 1 | 100 | |

CURVA PER WC IN PP BIANCO "CIGNO"



Curva prolunga a collo di cigno per "WC" Ingresso ø 80-110 mm Scarico ø 90 o 110 mm in PP bianco

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|----|------|
| 664995 | 90 | 1 | 20 | |
| 664993 | 110 | 1 | 20 | |

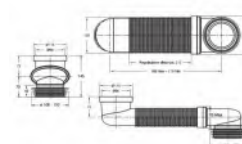
CURVA PER WC MODELLO "GIRAFFA" BONOMINI



FINO A ESAURIMENTO
SCORTE

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-----------------------|---|--|------|
| 277350 | 110/100 | 1 | | |
| 277352 | 110/100 CON ISPEZIONE | 1 | | |

CURVA SPOSTAMENTO WC IN PE CON ORING



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|---|------|
| 279266 | 110/100 | 1 | 2 | |

RIDUZIONE WC IN GOMMA NERA



Riduzione WC in gomma nera per vaso, Esterno 110 Interno 100

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|----|------|
| 601116 | 100/110 | 1 | 50 | |

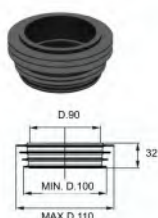
KIT GUARNIZIONE E TAPPO PER CURVA WC



Ki guarnizione per curva WC con tappo cantiere e morsetto di adattamento vaso

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|----|------|
| 156724 | KIT | 1 | 15 | |

MORSETTO WC "GOMMONE"



Morsetto adattatore maschio 110/100 femmina 90

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-----------------|--|----|------|
| 660900 | 110/100XINT. 90 | | 10 | |

MORSETTO WC IN GOMMA NERA



Morsetto sotto W.C. in gomma NR nera per scarico, Esterno m.m. 110

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|---------------|---|-----|------|
| 601112 | 110 X d.i. 90 | 1 | 180 | |

MANICOTTO WC DIRITTO IN GOMMA BIANCA



Guarnizione a manicotto concentrico diritto in gomma bianca morbida per vaso WC da 90/110

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|----|------|
| 664986 | 110X100 | | 10 | |

MANICOTTO WC ECCENTRICO IN GOMMA BIANCA



Guarnizione a manicotto eccentrico diritto in gomma bianca morbida per vaso WC da 90/110

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|---|----|------|
| 664987 | 110x100 | 1 | 30 | |

MANICOTTO WC DIRITTO IN GOMMA NERA



Prolunga WC dritta Brevettata in gomma NR nera per tubo scarico m.m. 110

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|----|------|
| 664989 | 100X95 | | 10 | |

MANICOTTO WC ECCENTRICA IN GOMMA NERA



Prolunga WC eccentrica Brevettata in gomma NR nera per tubo scarico m.m. 110

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|----|------|
| 664990 | 100X90 | | 10 | |



ROSONE PER WC IN PP BIANCO



| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 255191 | 90 | | | 20 |
| 255192 | 100 | | | 20 |
| 255194 | 110 | | | 20 |

SCIVOLINA PER TUBI AD INNESTO



Scivolante in gel per tubi e raccordi in PP e PVC con guarnizione. Gel lubrificante, inodore, a base di olii silicici. Facilita l'innesto di tubi con o-rings. Produce sulla superficie trattata un velo lubrificante che mantiene la sua scorrevolezza inalterata per un lungo periodo.

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|----------------------|--|--|------|
| 663278 | GR. 250 (TUBETTO) | | | 50 |
| 663210 | GR. 500 (BARATTOLO) | | | 50 |
| 663212 | GR. 1000 (BARATTOLO) | | | 50 |

SCIVOLINA WAVIN



Scivolina in tubetto per tubi ad innesto con OR, utilizzabile solo su plastica, da NON utilizzare su superfici bagnate NON adatto per acqua potabile NON adatto per cavi.

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|------------------|--|--|------|
| 400010 | GR.250 (TUBETTO) | | | 50 |
| 400012 | GR.500 (TUBETTO) | | | 50 |

MANICOTTO TERMORESTRINGENTE



Manicotto termorestringente, riporta il diametro alle condizioni di innesto, si adatta su tutti i tipi di tubazione, Ghisa, Gres, Eternit, acciaio, assicurarsi che la tubazione sia liscia e omogenea, tenuta tramite oring posto sulla tubazione da ripristinare.

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 925917 | 63 (60/82) | | | 1 1 |

MANICOTTO TERMORESTRINGENTE



Manicotto termorestringente, riporta il diametro alle condizioni di innesto, si adatta su tutti i tipi di tubazione, Ghisa, Gres, Eternit, acciaio, assicurarsi che la tubazione sia liscia e omogenea, tenuta tramite oring posto sulla tubazione da ripristinare.

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-----------------|--|--|------|
| 925919 | 90 (85/102) | | | 1 1 |
| 925920 | 110 (105/124) | | | 1 1 |
| 925921 | 125 (120/148) | | | 1 1 |
| 925922 | 160 (155/172) | | | 1 1 |
| 925916 | D.200 (195/212) | | | 1 1 |

CURVA RIDOTTA IN PVC



Gomito in PVC ad incollaggio, innesto 110 a tenuta ad anello, uscita 100 ad incollaggio per tubazioni in PVC

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 301004 | 110X100/45° | | | 15 |
| 301003 | 110X100/30° | | | 15 |
| 301005 | 110X100/67° | | | 10 |
| 301006 | 110X100/87° | | | 10 |

GUARNIZIONE A LABBRO PER TUBI INNESTO



Guarnizione a labbro in SBR per bicchiere tubi ad innesto

| Codice | Descrizione | | | € PZ |
|--------|-------------|--|--|------|
| 800013 | 32 | | | 20 |
| 800014 | 40 | | | 20 |
| 800015 | 50 | | | 20 |
| 800016 | 75 | | | 20 |
| 800011 | 90 | | | 20 |
| 800017 | 110 | | | 20 |
| 800018 | 125 | | | 20 |
| 800019 | 160 | | | 20 |

RACCORDO PASSAGGIO PVC



Raccordo di transizione in PVC grigio o rosso mattone ad incollaggio per il passaggio da incollaggio a bicchiere con tenuta ad anello.

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 300004 | F.40 M.40 | 20 |
| 300005 | F.50 M.50 | 20 |
| 300013 | F.63 M.75 | 10 |
| 270212 | F.75 M.63 | 10 |
| 300015 | F.75 M.80 | 10 |
| 300007 | F.75 M.82 | 20 |
| 300016 | F.75 M.100 | 10 |
| 300017 | F.90 M.80 | 20 |
| 300009 | F.90 M.100 | 20 |
| 399998 | F.90 M.110 | 10 |
| 300019 | F.100 M.110 | 10 |
| 300020 | F.100 F.110 | 10 |
| 270214 | F.110 M.90 | 10 |
| 300010 | F.110 M.100 | 20 |
| 300011 | F.110 M.125 | 20 |
| 300022 | F.125 M.110 | 10 |
| 300012 | F.125 M.125 | 20 |

RACCORDO PASSAGGIO PVC



Raccordo adattatore in PVC incollaggio 100X90

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 281054 | F.100 M.90 | 20 |

VALVOLA CLAPET PER FOGNA A SCARICO LIBERO

TYPE A (INOX)



Valvola antiriflusso a Clapet per tubazioni di scarico permette il normale deflusso delle acque nei corpi idrici impedendone il riflusso. L'apertura di un clapet è azionato dalla spinta dell'acqua proveniente dallo scarico. Il peso e l'inclinazione di 11° del clapet mantengono chiusa

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 168800 | 110 | 1 |
| 168802 | 125 | 1 |

VALVOLA CLAPET PER FOGNA A SCARICO LIBERO

TYPE A (INOX)



Valvola antiriflusso a Clapet per tubazioni di scarico permette il normale deflusso delle acque nei corpi idrici impedendone il riflusso. L'apertura di un clapet è azionato dalla spinta dell'acqua proveniente dallo scarico. Il peso e l'inclinazione di 11° del clapet mantengono chiusa

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 168804 | 160 | 1 |

VALVOLA ANTIRIFLUSSO CON PIATTELLO INOX



Valvola antiriflusso di tipo 2 (tipo 1) dotata di due (uno) dispositivi di chiusura automatici e leva di blocco. Il dispositivo è dotato di marcatura CE e conforme alla norma EN 13564 in PVC ad innesto con guarnizioni conformi EN 681

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 255053 | D.110 | 1 |
| 255055 | D.125 | 1 |
| 255056 | D.160 | 1 |

VALVOLA ANTIRIFLUSSO CON OR




Valvola antiriflusso di tipo 1 dotata di dispositivo di chiusura automatico e leva di blocco in posizione di chiuso, realizzata per stampaggio ad iniezione PVC non plastificato.

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 273144 | D. 200 | 1 |

VALVOLA ANTIRIFLUSSO GROSSI DIAMETRI CON OR



Valvola antiriflusso di tipo 1 dotata di dispositivo di chiusura automatico e leva di blocco in posizione di chiuso, realizzata per stampaggio ad iniezione PVC non plastificato.

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 273146 | D. 250 | 1 |
| 273148 | D. 315 | 1 |
| 273150 | D. 400 | 1 |



ESALATORE DA TETTO





| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 255144 | D. 110 EMU | 1 |

SIFONE TIPO "FIRENZE" IN PP AD INNESTO



Sifone monolitico "FIRENZE"
diametri disponibili 50-75-90-
110-125-160 mm per tubi
scarico con guarnizione OR

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 276581 | 50 | 5 |
| 276582 | 75 | 5 |
| 276584 | 90 | 5 |
| 240948 | 110 | 5 |
| 240956 | 125 | 5 |
| 240958 | 160 | 5 |

TUBO FOGNA SN4 UNI EN 1401 BARRE DA MT. 6



Tubi e raccordi in PVC rigido norma UNI EN 1401-1 tipo SN4 per condotte di scarico interrato civili e industriali, con anello in gomma SN4 (ex Tipo UNI 303/1): Massimo interrimento (misurato a partire dalla generatrice superiore del tubo) = 4 m.

| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 298132 | 110X3,2 | 1 |
| 298136 | 125X4 | 1 |
| 298138 | 160X4 | 1 |
| 298142 | 200X4,9 | 1 |
| 298146 | 250X6,2 | 1 |
| 298150 | 315X7,7 | 1 |
| 298154 | 400X9,8 | 1 |
| 298158 | 500X12,3 | 1 |

TUBO FOGNA SN4 UNI EN 1401 BARRE DA MT. 3



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 298130 | 110X3,2 | 1 |
| 298133 | 125X3,2 | 1 |
| 298137 | 160X4 | 1 |
| 298140 | 200X4,9 | 1 |

RACCORDO PASSAGGIO GRES/PVC



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|--------------|------|
| 276588 | F. 160 M.125 | 5 |

BRAGA PVC 45° SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 269636 | 110/45° | 10 |
| 269640 | 125/45° | 10 |
| 269644 | 160/45° | 5 |
| 269648 | 200/45° | 1 |
| 269652 | 250/45° | 1 |
| 269656 | 315/45° | 1 |

BRAGA PVC 87° SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 269660 | 110/87° | 10 |
| 269664 | 125/87° | 5 |
| 269668 | 160/87° | 5 |
| 269672 | 200/87° | 1 |
| 269676 | 250/87° | 1 |
| 269680 | 315/87° | 1 |

BRAGA PVC 45° RIDOTTA SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 180900 | 125X110/45° | 1 |
| 180902 | 160X110/45° | 1 |
| 180904 | 160X125/45° | 1 |
| 180906 | 200X110/45° | 1 |
| 180908 | 200X125/45° | 1 |
| 180910 | 200X160/45° | 1 |
| 180916 | 250X160/45° | 1 |
| 180918 | 250X200/45° | 1 |



BRAGA PVC 45° RIDOTTA SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 180928 | 315X250/45° | 1 |

SELLA PVC SN4 FOGNA ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|---------------------|------|
| 298640 | 160X125/45° | 1 |
| 298642 | 200X125/45° | 1 |
| 298644 | 200X160/45° | 1 |
| 298646 | 250X125/45° | 1 |
| 298648 | 250X160/45° | 1 |
| 298650 | 315X200/45° ARANCIO | 1 |

CURVA PVC 45° SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 269728 | 110/45° | 10 |
| 269732 | 125/45° | 10 |
| 269736 | 160/45° | 10 |
| 269740 | 200/45° | 1 |
| 269744 | 250/45° | 1 |
| 269748 | 315/45° | 1 |

CURVA PVC 90° SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 269752 | 110/90° | 10 |
| 269756 | 125/90° | 10 |
| 269760 | 160/90° | 5 |
| 269764 | 200/90° | 1 |
| 269768 | 250/90° | 1 |
| 269772 | 315/90° | 1 |

AUMENTO PVC SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 299550 | 110X125 | 10 |
| 299552 | 110X160 | 10 |
| 299554 | 125X160 | 10 |
| 299556 | 125X200 | 1 |
| 299558 | 160X200 | 1 |
| 299560 | 160X250 | 1 |
| 299562 | 200X250 | 1 |
| 299564 | 200X315 | 1 |
| 299566 | 250X315 | 1 |



MANICOTTO PVC SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione | € PZ |
|--------|-------------|------|
| 269776 | 110 | 10 |
| 269784 | 160 | 10 |
| 269788 | 200 | 1 |
| 269792 | 250 | 1 |
| 269796 | 315 | 1 |

TAPPO PVC A VITE SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 269800 | 110 | 10 |
| 269804 | 125 | 10 |
| 269808 | 160 | 1 |
| 269812 | 200 | 1 |



TAPPO PVC A BAIONETTA SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO



| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 269816 | 250 | 1 |
| 269820 | 315 | 1 |

SIFONE PVC 2 TAPPI SN4 FOGNA AD INNESTO ARANCIO





| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 271390 | 110 | 1 |
| 271392 | 125 | 1 |
| 271394 | 160 | 1 |
| 271396 | 200 | 1 |
| 271398 | 250 | 1 |
| 271400 | 315 | 1 |

TUBO DRENAGGIO DOPPIA PARETE



Tubazioni Fessurate in Polietilene a doppia parete per Drenaggio e sistemi di captazione con parete esterna corrugata di colore nero e parete interna liscia di colore verde, fessurato a 360° con 6 file di fessure di captazione.

| Codice | Descrizione |   € PZ |
|--------|-------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 273962 | 63 MT. 50 | |
| 273964 | 75 MT. 50 | 1 |
| 273965 | 90 MT. 50 | 1 |
| 273966 | 110 MT. 50 | 1 |
| 273967 | 125 MT. 50 | 1 |