



Carrieri

TECNOLOGIE & DESIGN PER ABITARE

antincendio

228





INDICE

228.02 IDRANTI CASSETTE E LASTRE	5
228.04 CASSETTE NASPO	7
228.06 LANCE ANTINCENDIO	8
228.08 MANICHETTE	9
228.10 PIANTANE	10
228.12 GRUPPI MOTOPOMPA	11
228.14 IDRANTI ED ACCESSORI	12
228.16 SEGNALETICA ANTINCENDIO E DI EMERGENZA	15
228.18 RACCORDI E GIUNTI SCANALATI	19
228.20 SPRINKLER E VALVOLE-UMIDO	22
228.22 PROTEZIONE PASSIVA AL FUOCO	23



IDRANTE AIRONE UNI 45 PARETE LANCIA A ROTAZIONE



IDRANTE A MURO AIRONE in acciaio elettrozincato verniciato rosso con resine poliesteri, a norma ISO 9227 resistente alla corrosione, Dispositivo di apertura con possibilità di sigillo. Lastra infrangibile INTEGRA trasparente lancia a rotazione

Codice Descrizione   € PZ

N.B
MANICHETTE E CASSETTE IDRANTE CON MANICHETTE
E QUANT'ALTRO RIPORTANTE UNA DATA DI SCADENZA
VERRANNO CONSEGNATE ENTRO 3 GIORNI LAVORATIVI S.I.

Codice	Descrizione	€	PZ
268718	mt.20 UNI 45	1	1
268720	mt.25 UNI 45	1	1
268722	mt.30 UNI 45	1	1

IDRANTE AIRONE UNI 45 CASSETTA INOX L. ROTAZIONE



Idrante a parete in acciaio INOX AISI 304, feritoie di aerazione antivespa e predisposizione per foro. Dispositivo di apertura a farfalla con possibilità di sigillo. Lastra infrangibile INTEGRA trasparente, lancia a rotazione "MIAMI"

Codice Descrizione   € PZ

Codice	Descrizione	€	PZ
268730	mt..20 UNI 45	1	1
268732	mt..25 UNI 45	1	1
268734	mt..30 UNI 45	1	1

IDRANTE CHIUSO AIRONE UNI 45 LANCIA ROTAZIONE



RM MANFREDI
ANTINCENDIO

Codice Descrizione   € PZ

Codice	Descrizione	€	PZ
268680	mt.20 UNI45	1	1
268682	mt.25 UNI45	1	1
268684	mt.30 UNI45	1	1

IDRANTE SLIM UNI 45 PARETE LANCIA ROTAZIONE



Idrante slim a parete da interni verniciata rossa RAL 3000 a base di resine poliesteri, a norma ISO 9227, resistente alla corrosione. Portello rimovibile con possibilità di sigillo. Lastra infrangibile "INTEGRA" trasparente, lancia a rotazione "MIAMI"

Codice Descrizione   € PZ

Codice	Descrizione	€	PZ
268686	mt.20 UNI 45	1	1
268688	mt.25 UNI 45	1	1
268689	mt.30 UNI 45	1	1

IDRANTE ANTINCENDIO UNI 45 INCASSO LANCIA MIAMI



IDRANTE AIRONE DA INCASSO colore grigio, a norma ISO 9227, resistente alla corrosione. Portello in alluminio rimovibile con possibilità di sigillo. Lastra infrangibile "INTEGRA" trasparente, lancia a rotazione "MIAMI"

Codice Descrizione   € PZ

Codice	Descrizione	€	PZ
268724	mt. .20 UNI 45	1	1
268726	mt. .25 UNI 45	1	1
268728	mt. .30 UNI 45	1	1

IDRANTE ANTINCENDIO RIO UNI45 LANCIA "MIAMI"



Idrante a parete "RIO" da interno/esterno e incasso in polietilene alta densità HDPE, con selletta salvamanichetta incorporata. Portello in policarbonato PC con pittogrammi di istruzione. Lancia a rotazione "MIAMI"



Codice Descrizione   € PZ

Codice	Descrizione	€	PZ
268712	mt. 20 UNI 45	1	1
268714	mt. 25 UNI 45	1	1
268716	mt. 30 UNI 45	1	1

IDRANTE ANTINCENDIO UNI 70 PARETE LANCIA 3 EFFETTI





IDRANTE A MURO AIRONE in acciaio elettrozincato verniciato rosso con resine poliesteri, a norma ISO 9227 resistente alla corrosione, Dispositivo di apertura con possibilità di sigillo. Lastra infrangibile INTEGRA trasparente lancia a 3 EFFETTI

Codice	Descrizione			€ PZ
278250	mt.20 UNI 70	1	1	
278252	mt.25 UNI 70	1	1	
278254	mt.30 UNI 70	1	1	

IDRANTE ANTINCENDIO UNI 70 INOX LANCIA 3 EFFETTI



Idrante a parete in acciaio INOX AISI 304, feritoie di aerazione antivespa e predisposizione per foro. Dispositivo di apertura a farfalla con possibilità di sigillo. Lastra infrangibile INTEGRA trasparente, lancia 3 EFFETTI

Codice	Descrizione			€ PZ
268748	mt.20 UNI 70	1	1	
268750	mt.25 UNI 70	1	1	
268752	mt.30 UNI 70	1	1	

CASSETTA ANTINCENDIO INCASSO VUOTA



Codice	Descrizione			€ PZ
297540	UNI45 360X560X160	1	1	
297542	UNI70 420X560X250	1	1	

CASSETTA ANTINCENDIO ESTERNA VUOTA ROSSA



Codice	Descrizione			€ PZ
297528	UNI45 370X610X210	1	1	

CASSETTA ANTINCENDIO ESTERNA VUOTA ROSSA





Codice	Descrizione			€ PZ
297536	UNI70 500X680X250	1	1	

LASTRA SAFE CRASH PER CASSETTE ANTINCENDIO





Lastra frangibile Break Point per cassette idrante UNI 45 e UNI 70, cassette porta estintore, cassette per gruppi attacchi autopompa.

Codice	Descrizione			€ PZ
250140	321X530	1	1	
250142	381X530	1	1	
250144	292X495	1	1	
250146	422X570	1	1	
250148	302X540	1	1	
250150	425X525	1	1	
250156	610X610	1	1	

LASTRA INTEGRA PER CASSETTE ANTINCENDIO





Codice	Descrizione			€ PZ
250170	321X530	1	1	
250172	381X530	1	1	
250174	292X495	1	1	
250176	422X570	1	1	
250175	302X540	1	1	
250179	425X525	1	1	



CASSETTA NASPO PARETE TUBO BIANCO




Idrante Naspo antincendio a parete in acciaio verniciato rosso RAL 3000 resina poliestere, a norma ISO 9227 resistente alla corrosione, maniglia ad apertura facilitata con possibilità di sigillo. Portello in lamiera verniciata con simbolo di identificazione.

Codice	Descrizione			€ PZ
268762	MT.20	1	1	
268764	MT.25	1	1	
268766	MT.30	1	1	

CASSETTA NASPO INCASSO TUBO BIANCO



Naspo antincendio orientabile manuale da incasso in acciaio verniciato rosso RAL 3000 a base di resine poliesteri, a norma ISO 9227 resistente alla corrosione, maniglia con possibilità di sigillo. Portello in lamiera verniciata con simbolo di identificazione.

Codice	Descrizione			€ PZ
268768	MT.20	1	1	
268770	MT.25	1	1	
268772	MT.30	1	1	

LANCIA SFERA 3 EFFETTI



Lancia a leva con intercettazione del getto a tre posizioni (chiuso, frazionato, pieno). Corpo e ugello in ottone UNI EN 12165, attacco femmina filettato UNI 811. DN25 certificata UNI EN 671/2

Codice	Descrizione			€ PZ
166360	UNI25 NASPO	1	1	

LANCIA ROTAZIONE



Lancia a rotazione con intercettazione variabile del getto. Costruita interamente in NYLON 66, dotata di ugello in ottone, attacco femmina filettato UNI 25 / 1" F. Certificata UNI EN 671/1

Codice	Descrizione			€ PZ
166364	UNI25 NASPO	1	1	

LANCIA ROTAZIONE "MIAMI"



Lancia a rotazione con intercettazione variabile del getto. Costruita interamente in NYLON 66, dotata di attacco in ottone femmina filettato UNI 811 inserito in fase di montaggio (sistema Safe Block). DN45 Certificata UNI EN 671/2 -

Codice	Descrizione			€ PZ
166370	UNI45	1	1	

LANCIA SFERA MISTRAL 3 EFFETTI



Lancia a leva a tre posizioni (chiuso, frazionato, pieno). Corpo e ugello in ottone UNI EN 12165, cono in NYLON 66, attacco femmina filettato UNI 811 / maschio 2"-2"/2 ISO 228 DN45 certificata UNI EN 671/2 DN70 certificata UNI 11423

Codice	Descrizione			€ PZ
166380	UNI45	1	1	
166384	UNI70	1	1	



LANCIA SFERA MISTRAL 3 EFFETTI



Lancia a leva a tre posizioni (chiuso, frazionato, pieno). Corpo e ugello in ottone UNI EN 12165, cono in NYLON 66, attacco femmina filettato UNI 811 / maschio 2"-2"/2 ISO 228 DN45 certificata UNI EN 671/2 DN70 certificata UNI 11423

Codice	Descrizione			€ PZ
--------	-------------	--	--	------

N.B.

MANICHETTE E CASSETTE IDRANTE CON MANICHETTE

E QUANT'ALTRO RIPORTANTE UNA DATA DI SCADENZA

VERRA' CONSEGNATO ENTRO 3 GIORNI LAVORATIVI S.I.

MANICHETTA ANTINCENDIO UNI 45 CERTIFICATE



Manichetta composta da tessuto circolare di poliestere ad alta resistenza e rivestimento interno impermeabilizzante in PVC. Manichetta DN45 certificata EN 14540 Raccordi a norma UNI 804 - Legatura a norma UNI 7422

Codice	Descrizione			€ PZ
--------	-------------	--	--	------

666560	mt. 20 UNI 45	1	1	
--------	---------------	---	---	--

666561	mt. 25 UNI 45	1	1	
--------	---------------	---	---	--

666562	mt. 30 UNI 45	1	1	
--------	---------------	---	---	--

MANICHETTA ANTINCENDIO UNI 70 CERTIFICATE



Manichetta antincendio UNI 70 composta da tessuto circolare di poliestere ad alta resistenza e rivestimento interno impermeabilizzante in PVC. Certificata UNI 9487 Raccordi in ottone a norma UNI 804 - Legatura a norma UNI 7422

Codice	Descrizione			€ PZ
--------	-------------	--	--	------

666566	mt. 20 UNI 70	1	1	
--------	---------------	---	---	--

666567	mt. 25 UNI 70	1	1	
--------	---------------	---	---	--

666568	mt. 30 UNI 70	1	1	
--------	---------------	---	---	--

RUBINETTO IDRANTE FILETTO MASCHIO



Rubinetto idrante a muro PN 16 Ottone UNI EN 1982 - uscita maschio UNI 810, ingresso maschio GAS ISO 228

Codice	Descrizione			€ PZ
--------	-------------	--	--	------

268932	UNI 45 1"1/2	1	1	
--------	--------------	---	---	--

268934	UNI 70 2"	1	1	
--------	-----------	---	---	--

268936	UNI 70 2"1/2		1	
--------	--------------	--	---	--

PIANTANA VERNICIATA PER CASSETTA



Pianta in lamiera d acciaio zincata verniciata rosso RAL 3000 Altezza 800 mm

Codice	Descrizione			€ PZ
268912	UNI 45/70	1	1	

PIANTANA INOX PER CASSETTA



PIANTANA AIRONE INOX in lamiera di acciaio inox AISI 304

Codice	Descrizione			€ PZ
268914	UNI 45/70	1	1	

PIANTANA PORTA ESTINTORE



Codice	Descrizione			€ PZ
268920	CROMATA	1	1	
268918	CON CARTELLO	1	1	



GRUPPO MOTOPOMPA MANDATA COMPACT 360



Attacco per autopompa Compact 360 può essere installato in spazi ristretti, in pozzetto, in posizione orizzontale o verticale, con ingresso a destra oppure a sinistra, è la soluzione definitiva. Compact 360 consente di comporre il gruppo come lo si desidera.

Codice	Descrizione			€ PZ
126460	2"1/2 XUNI 70	1	1	
126464	3" XUNI 70	1	1	
126466	4" XUNI 70	1	1	

GRUPPO MOTOPOMPA MANDATA 2 UNI 70 COMPACT 360



Attacco per autopompa Compact 360 può essere installato in spazi ristretti, in pozzetto, in posizione orizzontale o verticale, con ingresso a destra oppure a sinistra, è la soluzione definitiva. Compact 360 consente di comporre il gruppo come lo si desidera.

Codice	Descrizione			€ PZ
126468	3" X 2 ATTACCHI UNI 70	1	1	

GRUPPO MOTOPOMPA DI MANDATA 2 ATTACCHI



ATTACCO AUTOPOMPA VV.F. di mandata, Completamente in ottone UNI EN 1982. Saracinesca con attacco filettato femmina GAS ISO 228. Valvola di ritegno a Claplet con battente in gomma. Valvola di sicurezza tarata 12 bar. 2 attacchi UNI 70

Codice	Descrizione			€ PZ
268866	UNI 70X3"	1	1	
268868	UNI 70X4"	1	1	

GRUPPO MOTOPOMPA IN LINEA 2 ATTACCHI



GRUPPO ATTACCO AUTOPOMPA IN LINEA A DUE IDRANTI

Codice	Descrizione			€ PZ
268840	UNI 70X2"1/2 FINO ESAURIMENTO	1	1	
268842	UNI 70X3" FINO ESAURIMENTO	1	1	

CASSETTA INCASSO PER GRUPPI MOTOPOMPA



Codice	Descrizione			€ PZ
297250	2"1/2X3" 420X560X250	1	1	
297252	3"X4" 600X460X300	1	1	

CASSETTA MOTOPOMPA ESTERNA 2"-2"1/2 500X600X300



RM MANFREDI
ANTINCENDIO

Codice	Descrizione			€ PZ
297256	2"1/2X3" 500X600X300	1	1	
297258	CASSETTA MOTOPOMPA ESTERNA 3"-4" 600X500X800	1	1	

CASSETTA INOX PER GRUPPI MOTOPOMPA



RM MANFREDI
ANTINCENDIO

Codice	Descrizione			€ PZ
297264	2"X2"1/2 500X600X300	1	1	
297266	3"X4" 600X500X300	1	1	

SPORTELLO PER NICCHIA GRUPPO MOTOPOMPA



RM MANFREDI
ANTINCENDIO

Codice	Descrizione			€ PZ
660670	570X720X27			
660680	820X820X27			

IDRANTE SOTTOSUOLO



Idrante sottosuolo in ghisa, a norma UNI EN 14339 CE. Verniciato con polveri epossidiche. Scarico automatico antigelo. Profondità di scavo 600 mm. Flange a norma UNI EN 1092-2 PN16.

Codice	Descrizione			€ PZ
268908	DN80 UNI 70	1	1	

CHIUSINO PER IDRANTE SOTTOSUOLO



Chiusino per idrante sottosuolo in ghisa UNI EN 1503-3. Perno di sicurezza in acciaio. Trattamento superficie con antiruggine nero. Carrabile EN 124:2015 C250.

Codice	Descrizione			€ PZ
268810	DN 65-80	1	1	

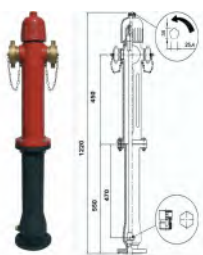
CASSETTA CORREDO IDRANTE SOTTOSUOLO



Cassetta da esterno resistente alla corrosione, maniglia con possibilità di sigillo, Manichetta flessibile DN70 a norma Selletta salvamanichetta. Chiave di manovra telescopica, per idranti sottosuolo. Lancia Mistral DN 70. Dimensioni 550x640x260 mm.

Codice	Descrizione			€ PZ
268700	MT. 20 UNI 70	1	1	
268702	MT. 25 UNI 70	1	1	
268704	MT. 25 UNI 70	1	1	

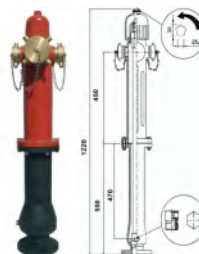
IDRANTE SOPRASUOLO 2 X UNI 70 EN14384 "A"



Idrante soprasuolo a secco: Corpo colonna in ghisa, parte fuoriterra verniciato rosso RAL3000, parte interseca trattamento antiruggine nero. Scarico antigelo automatico. Indicazioni di apertura, Attacchi di uscita DN70 in ottone filettati UNI 810.

Codice	Descrizione			€ PZ
268880	DN 80	1	1	
268882	DN 100	1	1	

IDRANTE SOPRASUOLO CON ATTACCO AUTOPOMPA



Idrante soprasuolo a secco: Corpo colonna in ghisa, parte fuoriterra verniciato rosso RAL3000. Scarico antigelo automatico. Meccanismo di manovra azionabile mediante chiave, a norma UNI EN 14384. Uscita DN 70, autopompa DN100.

Codice	Descrizione			€ PZ
268910	DN 100 2 UNI 70+UNI100	1	1	

CASSETTA CORREDO IDRANTE SOPRASUOLO



Cassetta da esterno in acciaio zincato verniciato rosso resistente alla corrosione, possibilità di sigillo, Manichetta flessibile DN70 a norma UNI 9487, Selletta salvamanichetta. Chiave di manovra per idranti soprasuolo Lancia Mistral DN 70. Dimensioni 550x640x260.

Codice	Descrizione			€ PZ
268800	MT. 20 UNI 70	1	1	
268802	MT. 25 UNI 70	1	1	
268804	MT. 30 UNI 70	1	1	

PIEDE IN GHISA PER IDRANTE



Piede per idrante in ghisa flangiato, a norma UNI EN 1092-2 PN16. Trattamento superficie con antiruggine nero.

Codice	Descrizione			€ PZ
268926	DN 80	1	1	
268928	DN 100	1	1	

COLLO CIGNO UNO SBOCCO



COLLO A CIGNO AD UNO SBOCCO ORIENTABILE Ottone UNI EN 1982 e acciaio, attacco UNI 811 o baionetta.

Codice	Descrizione			€ PZ
268814	UNI 45	1	1	
268816	UNI 70	1	1	



COLLO CIGNO DUE SBOCCHI



COLLO A CIGNO DUE SBOCCHI
ORIENTABILE Ottone UNI EN
1982 e acciaio, attacco UNI 811 o
baionetta

Codice	Descrizione			€ PZ
268818	UNI 45	1	1	
268820	UNI 70	1	1	

CHIAVE MANOVRA PER IDRANTE SOTTOSUOLO



Chiave di manovra per idrante
sottosuolo altezza 110 mm.

Codice	Descrizione			€ PZ
268806	SOTTOSUOLO	1	1	

CHIAVE MANOVRA PER IDRANTE SOPRASUOLO



Chiave di manovra
pentagonale per idrante
soprasuolo in acciaio zincato
e manico protettivo in gomma

Codice	Descrizione			€ PZ
268808	SOPRASUOLO	1	1	

SELLETTA PORTA MANICHETTA



Selletta porta manichetta in
nylon colore rosso

Codice	Descrizione			€ PZ
268938	IN PP	1	1	

TAPPO MASCHIO UNI IN POLIPROPILENE



Codice	Descrizione			€ PZ
261896	UNI 70	1	1	

RACCORDO UNI 25 PORTAGOMMA CON GIRELLO



Raccordo femmina con girello
in ottone UNI EN 1982 Tipo
pesante a norma UNI804
(diametri disponibili DN 25 DN
45 DN 70)

Codice	Descrizione			€ PZ
284668	UNI 25		1	
284670	UNI 45		1	
284672	UNI 70		1	

RACCORDO PORTAGOMMA MASCHIO PER MANICHETTA



Codice	Descrizione			€ PZ
284674	UNI 25		1	
284676	UNI 45		1	
284678	UNI 70		1	

RIDUZIONE MASCHIO UNI FEMMINA GAS



Codice	Descrizione			€ PZ
261659	M. UNI45 X F. 1"1/2		1	
261660	M. UNI45 X F. 2"	1	1	

RIDUZIONE MASCHIO UNI FEMMINA GAS



Codice	Descrizione			€ PZ
261662	M. UNI70 X F. 2"	1	1	
261664	M. UNI70 X F. 2"1/2	1	1	
261666	M. UNI70 X F. 3"	1	1	

RIDUZIONE FEMMINA UNI MASCHIO GAS



Codice	Descrizione			€ PZ
261668	F. UNI45 X M. 1"1/2	1	1	
261670	F. UNI45 X M. 2"	1	1	
261672	F. UNI70 X M. 2"	1	1	
261674	F. UNI70 X M. 2"1/2	1	1	

RACCORDO UNI RIDOTTO MF



Codice	Descrizione			€ PZ
284688	F. UNI 45 X M. UNI 25		1	

RIDUZIONE FEMMINA UNI MASCHIO UNI



Codice	Descrizione			€ PZ
261678	F. UNI70 X M. UNI45	1	1	

RIDUZIONE F. UNI 45 M. UNI 70



Codice	Descrizione			€ PZ
284690	F. UNI 45X M. UNI 70		1	

RIDUZIONE MASCHIO UNI MASCHIO GAS



Codice	Descrizione			€ PZ
261680	M. UNI45 X M. 1"1/2	1	1	
261682	M. UNI45 X M. 2"	1	1	

RACCORDO DOPPIO UNI



Codice	Descrizione			€ PZ
261686	UNI45 X UNI45		1	
284686	UNI70XUNI45		1	
261688	UNI70 X UNI70		1	



CARTELLO SEGNALATORE LANCIA 250X250



Cartello segnalatore IDRANTE, 250X250 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101700	CT206XFI	1	1	

CARTELLO SEGNALATORE IDRANTE 250X250



Cartello segnalatore IDRANTE, 250X250 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101708	CT205XFI	1	1	

CARTELLO SEGNALATORE IDRANTE 250X310



Cartello segnalatore lancia idrante con scritta, 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101712	CT202XFI	1		

CARTELLO SEGNALATORE DISTANZA IDRANTE 250X310



Cartello segnalatore distanza IDRANTE, 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101716	CT232XFI	1	1	

CARTELLO SEGNALATORE NASPO 250X250



Cartello segnalatore Idrante NASPO 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101720	CT203XFI	1	1	

CARTELLO SEGNALATORE ATTACCO V.V.F. 250X310



Cartello segnalatore ATTACCO VIGILI DEL FUOCO 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101724	CT212XF	1	1	

CARTELLO SEGNALATORE DISTANZA IDRANTE 250X310



Cartello segnalatore distanza IDRANTE sotto-soprasuolo, 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101728	CT213XFI	1	1	

CARTELLO SEGNALATORE RETE IDRANTI 250X310



Cartello segnalatore RETE IDRANTI 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101732	CT201XFI	1		

CARTELLI SEGNALETICI ESTINTORE 250X250



Cartello segnalatore ESTINTORE, 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101704	CT208XFI		1	

CARTELLI SEGNALETICI ESTINTORE



Cartello segnalatore ESTINTORE con scritta, 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101736	CT237XFI		1	

CARTELLI SEGNALETICI ESTINTORE CO2



Cartello segnalatore ESTINTORE CO2, 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101740	CT240FI		1	1

CARTELLI SEGNALETICI SARACINESCA ANTINCENDIO



Cartello segnalatore SARACINESCA rete, 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101744	CT253XFI		1	

CARTELLI SEGNALETICI PULSANTE ALLARME ANTINCENDIO



Cartello segnalatore Idrante pulsante allarme 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101748	CT257XFI		1	

CARTELLI SEGNALETICI BIFACCIALE ROSSO "IDRANTE"



Cartello segnalatore BIFACCIALE IDRANTE 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101752	CT224XFI		1	

CARTELLI SEGNALETICI BIFACCIALE ATTACCO V.V.F



Cartello segnalatore BIFACCIALE IDRANTE SOPRA-SOTTO SUOLO 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101756	CT227XFI		1	

CARTELLI SEGNALETICI BIFACCIALE IDRANTE



Cartello segnalatore BIFACCIALE IDRANTE 250X310 conforme al D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101752	CT224XFI		1	


CARTELLO FRECCIA A SX/DX REVERSIBILE 250X250


Cartello emergenza uscita
FRECCIA REVERSIBILE 250X250
conforme al D.LGS.81 drl
09/04/08 titolo V direttiva
92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI
EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101780	CT216XFI	1	1	

CARTELLO SCALA EMERGENZA SALITA DESTRA 250X250


Cartello emergenza uscita
scale a sinistra 250X250
conforme al D.LGS.81 drl
09/04/08 titolo V direttiva
92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI
EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101784	CT262XFI	1	1	

CARTELLO SCALA EMERGENZA SALITA SINISTRA 250X250


Cartello emergenza uscita
scale 250X250 conforme al
D.LGS.81 drl 09/04/08 titolo V
direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO
3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101788	CT263XFI	1	1	

CARTELLO USCITA EMERGENZA DX 250X310


Cartello uscita di emergenza,
250X310 conforme al D.LGS.81
drI 09/04/08 titolo V direttiva
92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI
EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101900	CT265XFI	1	1	

CARTELLO USCITA EMERGENZA SX 250X310


Cartello uscita freccia a
SINISTRA 250x310 conforme al
D.LGS.81 drI 09/04/08 titolo V
direttiva 92/58/C, UNI 7543, ISO
3864 UNI EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101904	CT264XFI	1	1	

CARTELLO USCITA EMERGENZA FRECCIA DX 250X310


Cartello uscita di emergenza,
250X310 conforme al D.LGS.81
drI 09/04/08 titolo V direttiva
92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI
EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101908	CT220XFI	1	1	

CARTELLO USCITA EMERGENZA FRECCIA SX 250X310


Cartello uscita di emergenza,
freccia a SINISTRA 250x310
conforme al D.LGS.81 drl
09/04/08 titolo V direttiva
92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI
EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101912	CT222XFI	1	1	

CARTELLO USCITA DI SICUREZZA


Cartello uscita di SICUREZZA
250x310 conforme al D.LGS.81
drI 09/04/08 titolo V direttiva
92/58/C, UNI 7543, ISO 3864 UNI
EN ISO 7010

Codice	Descrizione			€ PZ
101792	CT214XFI	1	1	

CARTELLO CENTRALE TERMICA 200X300



Cartello multisimbolo divieto-pericolo CENTRALE TERMICA 200X300

Codice	Descrizione	   PZ
101796	CT301XFI	1

CARTELLO LOCALE AUTOCLAVE 300X300



Cartello multisimbolo, divieto/pericolo inio 200x300 m m locale autoclave divieti/pericoli

Codice	Descrizione	   PZ
101800	CT302XFI	1

CARTELLO LOCALE POMPE ANTINCENDIO 300X200



Cartello CENTRALE ANTINCENDIO 300X200

Codice	Descrizione	   PZ
101804	CT283XFI	1



GIUNTO SCANALATO RIGIDO VERNICIATO





Giunto scanalato RIGIDO Dati tecnici: Temperatura ambiente da -40 °C-110 °C Materiale ghisa duttile, ASTM A536 grado 65-45-12- Vernice rossa RAL 3000- Guarnizione EPDM Bulloni e dadi in acciaio trattato termicamente omologato UL-FM

Codice	Descrizione			€ PZ
253873	1" (33,7)	1	1	
253874	1"1/4 (42,2)	1	1	
253876	1"1/2 (48,3)	1	1	
253878	2" (60,3)	1	1	
253880	2"1/2 (76,1)	1	1	
253882	3" (88,9)	1	1	
253884	4" (114,3)	1	1	
253886	5" (139,7)	1	1	
253890	6" (168,3)	1	1	
253891	8" (219,1)	1	1	
253892	10" (273)	1	1	
253894	12" (323,9)	1	1	

CURVA SCANALATA 45° VERNICIATA ROSSA



Curva per tubi scanalati in acciaio a 45°. Pressione di esercizio: 20 bar fino a 8" e 12 bar dal 10". In ghisa sferoidale a norma ASTM A536 e ISO 1083; verniciato colore rosso RAL 3000.

Codice	Descrizione			€ PZ
276000	1"1/4 (42,4)	1	1	
276002	1"1/2 (48,3)	1	1	
276004	2" (60,3)	1	1	
276006	2"1/2 (76,1)	1	1	
276008	3" (88,9)	1	1	
276010	4" (114,3)	1	1	
276012	5" (139,7)	1	1	
276014	6" (168,3)	1	1	
276016	8" (219)	1	1	

CURVA SCANALATA 90° VERNICIATA ROSSA



Curva per tubi scanalati in acciaio a 90°. Pressione di esercizio: 20 bar fino a 8" e 12 bar dal 10". In ghisa sferoidale a norma ASTM A536 e ISO 1083; verniciato colore rosso RAL 3000.

Codice	Descrizione			€ PZ
274600	1"1/4 (42,4)	1	1	
274602	1"1/2 (48,3)	1	1	
274603	2" (60,3)	1	1	
274604	2"1/2 (76,1)	1	1	
274606	3" (88,9)	1	1	
274608	4" (114,3)	1	1	
274610	5" (139,7)	1	1	
274612	6" (168,3)	1	1	
274613	8" (219,1)	1	1	
274614	10" (273,0)	1	1	
274615	12" (323,9)	1	1	

TEE SCANALATO VERNICIATO ROSSO



Raccordo a T di collegamento per tubi scanalati in acciaio. Pressione di esercizio: 20 bar. Corpo: ghisa a grafite sferoidale ASTM A536.- Trattamento superficiale: verniciato colore rosso RAL 3000.

Codice	Descrizione			€ PZ
253774	1"1/4 (42,4)	1	1	
253775	1"1/2 (48,3)	1	1	
253776	2" (60,3)	1	1	
253777	2"1/2 (76,1)	1	1	
253778	3" (88,9)	1	1	
253780	4" (114,3)	1	1	
253782	5" (139,7)	1	1	
253784	6" (168,3)	1	1	
253786	8" (219,1)	1	1	
253787	10" (273,0)	1	1	
253788	12" (323)	1	1	

RIDUZIONE SCANALATA VERNICIATA





Riduzione concentrica per tubi scanalati in acciaio. Pressione di esercizio: 20 bar. In ghisa ASTM A536 Trattamento superficiale: verniciato colore rosso RAL 3000.

Codice	Descrizione			€ PZ
289208	1"1/2X1"1/4 (48,3X42,4)			
289210	2"X1" (60,3X33,7)			
289214	2"X1"1/4 (60,3X42,2)			
289216	2"X1"1/2 (60,3X48,3)			
289220	2"1/2X1"1/4 (76,1X42,4)			
289222	2"1/2X1"1/2 (76,1X48,3)			
289224	2"1/2X2" (76,1X60,3)			
289226	3"X1"1/2 (88,9X48,3)			
289230	3"X2" (88,9X60,3)			
289234	3"X2"1/2 (88,9X76,1)			
289236	4"X1"1/2 (114,3X48,3)			
289238	4"X2" (114,3X60,3)			
289240	4"X2"1/2 (114,3X76,2)			
289246	4"X3" (114,3X88,9)			
289247	5"X2"1/2 (139,7X76,1)			
289248	5"X3" (139,7X88,9)			
289250	5"X4" (139,7X114)			
289252	5"X4" (141X114)			
289256	6"X2" (168,3X60,3)			
289262	6"X3" (168,3X88,9)			
289264	6"X4" (168,3X114,3)			
289268	6"X5" (168,3X141,3)			
289270	8"X3" (219,1X88,9)			
289276	8"X6" (219X168)			

COLLARE DI DERIVAZIONE VERNICIATO ROSSO



Collare di derivazione per installazioni antincendio e termoidrauliche - guarnizione EPDM grado E - pressione max d esercizio 20 Bar - consente la derivazione di linea mediante foro a taglio della tubazione

Codice	Descrizione			€ PZ
170100	1"1/4X1"	1	1	
170104	1"1/2X1"1/2	1	1	
170108	2"X1"1/2	1	1	
170116	2"X1"1/4	1	1	
170120	2"X1"1/2	1	1	
170124	2"1/2X1"1/2	1	1	
170126	2"1/2X3/4	1	1	

COLLARE DI DERIVAZIONE VERNICIATO ROSSO





Collare di derivazione per installazioni antincendio e termoidrauliche - guarnizione EPDM grado E - pressione max d esercizio 20 Bar - consente la derivazione di linea mediante foro a taglio della tubazione

Codice	Descrizione			€ PZ
170128	2"1/2X1"	1	1	
170130	2"1/2X1"1/4	1	1	
170132	2"1/2X1"1/2	1	1	
170140	3"X1"1/4	1	1	
170142	3"X1"1/2	1	1	
170144	3"X2"	1	1	
170152	4"X1"	1	1	
170156	4"X1"1/2	1	1	
170158	4"X2"	1	1	
170160	4"X2"1/2	1	1	
170168	5"X1"	1	1	
170180	6"X1"1/4	1	1	
170184	6"X1"1/2	1	1	
170186	6"X2"	1	1	

FLANGIA CON NIPPLO SCANALATO



Tronchetto scanalato con flangia in accordo a UNI EN 1092-1 PN 16. Pressione di esercizio: 16 bar. Trattamento superficiale: Verniciato colore rosso RAL 3000. - Corpo: In ghisa sferoidale ASTM A536 e GB I 348-88.

Codice	Descrizione			€ PZ
253816	DN50			
253818	DN65			
253820	DN80			
253822	DN100			
253824	DN125			
253826	DN150			
253828	DN200			
253830	DN250			
253832	DN300			



ADATTATORE FLANGIA PN 16 SCANALATO





Accoppiamento flagiato per tubo scanalato, pressione di esercizio 20 bar, temperatura d esercizio -34°C +110°C guarnizioni in EPDM IN ghisa ASTM A536, Trattamento superficiale: verniciato colore rosso RAL 3000; Guarnizione: in EPDM tipo E.

Codice	Descrizione	  € PZ
263848	DN50	
263849	DN65	
263850	DN80	
263851	DN100	
263853	DN 125	
263854	DN150	
263856	DN200	
263857	DN250	
263858	DN300	

FILTRO SCANALATO UL-FM



Filtro scanalato Pressione di esercizio: PN20 Max temperatura di esercizio: -10°C + 110°C Diametro fori sul cestello:
Corpo: ghisa malleabile ASTM A536; - Trattamento superficiale: verniciato rosso RAL 3000; - Guarnizione: EPDM.

Codice	Descrizione	  € PZ
253730	2"	
253732	2"1/2	
253734	3"	
253736	4"	
253737	5"	
253738	6"	
253740	8"	
253742	10"	
253744	12"	

TRONCHETTO SCANALATO NERO



Tronchetto in acciaio nero una estremità scanalata l'altra filettata passo gas

Codice	Descrizione	  € PZ
667232	1"1/2X100	1 1
667234	2"X100	1 1

TRONCHETTO SCANALATO NERO



Tronchetto in acciaio nero una estremità scanalata l'altra filettata passo gas

Codice	Descrizione	  € PZ
667238	2"1/2 X200	1 1
667240	3" X200	1 1
667244	4" X200	1 1

SPRINKLER PENDENT



Sprinkler Pendent omologato
 Attacco 1/2-orifizio 1/2 (13mm) -
 fattore K=80 - per installazione
 rivolto verso il basso in
 impianti a
 umido/secco/preazione -
 pressione max di lavoro 12 bar.

Codice	Descrizione			€ PZ
294226	1/2	1	1	

SPRINKLER UPRIGHT





Sprinkler Upright omologato
 Attacco 1/2-orifizio 1/2 (13mm) -
 fattore K=80 - per installazione
 rivolto verso l'alto in impianti a
 umido/secco/preazione -
 pressione max di lavoro 12 bar.

Codice	Descrizione			€ PZ
294250	1/2	1	1	

VALVOLA A UMIDO F/F TRIM VERT. FM ASSEMBL.



Valvola di allarme ad UMIDO UL-FM
 Attacchi scanalati, diametro
 DN80 / DN100 / DN150.
 Pressione nominale 175PSI /12
 Bar. Dispositivo di prova con
 orifizio ridotto. Installazione
 verticale, è fornita completa
 del trim di funzionamento,
 scarico e allarme

Codice	Descrizione			€ PZ
253854	VALVOLA A UMIDO F/F 3"	1	1	
253856	4"	1	1	
253854	3"	1	1	
253858	6"	1	1	



COLLARE TAGLIAFUOCO REI 120



Collare tagliafuoco con guscio in acciaio verniciato, classe al fuoco REI 120 norma EN 1366-3 adatto per tubi in plastica PP-PVC-PVDF-PPR

Codice	Descrizione			€ PZ
167100	D. 32 REI 120 (H=50)	1	4	
167102	D. 40 REI 120 (H=50)	1	4	
167103	D. 50 REI 120 (H=50)	1	4	
167104	D. 55 REI 120 (H=50)	1	4	
167106	D. 63 REI 120 (H=50)	1	4	
167108	D. 75 REI 120 (H=50)	1	4	
167112	D. 90 REI 120 (H=50)	1	4	
167114	D. 100 REI 120 (H=50)	1	4	
167116	D. 110 REI 120 (H=50)	1	4	
167118	D. 125 REI 120 (H=60)	1	2	
167120	D. 160 REI 120 (H=60)	1	2	
167124	D. 200 REI 120 (H=60)	1	2	

COLLARE TAGLIAFUOCO REI 240



Collare tagliafuoco con guscio in acciaio verniciato, classe al fuoco REI 240 norma EN 1366-3 adatto per tubi in plastica PP-PVC-PVDF-PPR

Codice	Descrizione			€ PZ
167130	D. 32 REI 240 (H=50)	1	2	
167132	D. 40 REI 240 (H=50)	1	1	
167134	D. 50 REI 240 (H=50)	1	1	
167136	D. 75 REI 240 (H=50)	1		
167138	D. 90 REI 240 (H=90)	1	1	
167140	D. 100 REI 240 (H=90)	1		
167142	D. 110 REI 240 (H=90)	1		
167144	D. 125 REI 240 (H=90)	1		
167146	D. 160 REI 240 (H=90)	1		
167148	D. 200 REI 240 (H=90)	1		

FASCIA INTUMESCENTE



Fascia intumescente resistenza al fuoco fino a EI 240 di tubazioni combustibili e incombustibili isolate, composto da un materiale termoespandente reagisce quando sollecitata al calore sigillando l'attraversamento durante l'incendio.

Codice	Descrizione			€ PZ
156970	100X2 ROTOLO MT. 25	1		

SACCHETTO TAGLIAFUOCO



Sacchetto tagliafuoco garantisce la resistenza al fuoco fino a EI 120 di attraversamenti di impianti a parete e solaio norma EN 1366-3. E' costituito da una miscela composta da inerti, materiale intumescente e materiale isolante all'interno di un involucro in fibra di vetro, alla

Codice	Descrizione			€ PZ
274192	100X120	1	15	
274194	200X120	1	10	

SCHIUMA AUTOESPANDENTE ANTIFUOCO



Schiuma antifluoco per il riempimento e sigillatura di giunti lineari su pareti, o tra pareti e solai, Rapporto di classificazione B1 Norma DIN4102

Codice	Descrizione			€ PZ
156976	ml 750	1		

SCHIUMA ANTIFUOCO BICOMPONENTE TECNOGRAPHIT



Schiuma poliuretanicca bicomponente addizionata con grafite REI 180 per attraversamenti di impianti a parete e solaio norma EN 1366-3. Si applica con una pistola che miscela i due componenti. Espande a una temperatura di 150° C

Codice	Descrizione			€ PZ
156978	330 ml	1		

PISTOLA PER CARTUCCE BICOMPONENTE



Codice	Descrizione			 PZ
276386	DOPPIO PISTONE			