safety-pol

Simbolo	Legenda
€/pz	prezzo cadauno
€/m	prezzo per metro lineare
COD	codice articolo
С	per articolo
ATT	attacchi
D	misure
DN	misure nominali
T	per tubo
R	per raccordo
Ext	Ø esterno
Int	Ø interno
L	lunghezza
Н	altezza
Р	profondità
S	spessore
	pezzi per confezione
	pezzi per scatola
M	filetto maschio standard
F	filetto femmina standard
sm	filetto maschio safety
sf	filetto femmina safety
*	condizioni sistema safety
Δ	condizioni sistema fusio-technik
	condizioni sistema valu-technik

Onde evitare errori di consegna, si prega di attenersi al numero pari delle cofezioni. Tutte le misure sono espresse in mm.

Raccorderia brevettata in PPSU con calotte in PA-M

Gamma

Da Ø 14 a Ø 75 mm.

Ambiti di impiego

Adatto a tutti i tipi di impiego, particolarmente indicato per il veicolamento di fluidi caldi e freddi, potabili e non potabili con temperatura di esercizio fino a 95°C.

Campi di applicazione

Idoneo alla realizzazione di impianti idrosanitari, di riscaldamento e condizionamento, impianti industriali per il trasporto di liquidi di vario genere, aria compressa, gas inerti e fluidi alimentari e non.

Vantaggi

Sicurezza totale nelle giunzioni tubo-raccordo sottomuratura ed in esterno; elevata resistenza a impatti e urti violenti; maggiore portata di fluido e perdita di carico ridotta; rapidità di installazione; possibilità di smontaggio di tutti i raccordi; assoluta compatibilità ai fluidi potabili caldi e freddi; riduzione degli scarti e degli sfridi di lavorazione grazie anche al recupero dei raccordi.





















CON TUBI MULTISTRATO

Figura

Descrizione



GIUNTO FILETTATO MASCHIO, safety-pol, con filetto in PPSU

COD			D	T	
20000	10	300	M ½" - sm14	14-2	
20001	10	300	M 3/8" - sm16	16-2	
20002	10	300	M ½" - sm16	16-2	
20004	10	250	M ½" - sm18	18-2	
20006	10	250	M ½" - sm20	20-2	
20010	10	250	M ¾" - sm20	20-2	
20012	5	100	M ¾" - sm26	26-3	
20016	5	80	M 1" - sm32	32-3	
20018	1	40	M 11/4" - sm40	40-3,5	
20028	1	40	M 1½" - sm50	50-4	
20033	1	15	M 2" - sm63	63-4,5	
20039	1	10	M 2½" - sm75	75-5	

GIUNTO FILETTATO MASCHIO, safety-pol, con inserto in lega

COD			D	T	
20022	10	200	M ½" - sm16	16-2	
20026	10	200	M ½" - sm20	20-2	

Figura

Descrizione



GIUNTO FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con filetto in PPSU

COD			D	T	
20060	10	300	F½" - sm14	14-2	
20062	10	300	F ½" - sm16	16-2	
20064	10	250	F½" - sm18	18-2	
20066	10	250	F ½" - sm20	20-2	
20070	10	250	F ¾" - sm20	20-2	
20072	5	100	F ¾" - sm26	26-3	
20076	5	80	F 1" - sm32	32-3	
20078	1	40	F 11/4" - sm40	40-3,5	
20088	1	40	F 1½" - sm50	50-4	
20093	1	15	F 2" - sm63	63-4,5	

GIUNTO FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con inserto in lega

COD			D	T	
20082	10	200	F ½" - sm16	16-2	
20086	10	200	F ½" - sm20	20-2	



RIDUZIONE, safety-pol

COD			D	R	Т	
COD		\checkmark		**	-	
20114	10	300	sf16 - sm14	16	14-2	
20120	10	250	sf20 - sm14	20	14-2	
20122	10	250	sf20 - sm16	20	16-2	
20123	10	250	sf20 - sm18	20	18-2	
20126	5	200	sf26 - sm16	26	16-2	
20130	5	200	sf26 - sm20	26	20-2	
20132	5	80	sf32 - sm16	32	16-2	
20136	5	80	sf32 - sm20	32	20-2	
20138	5	80	sf32 - sm26	32	26-3	
20142	1	40	sf40 - sm16	40	16-2	
20144	1	40	sf40 - sm20	40	20-2	
20146	1	40	sf40 - sm26	40	26-3	
20148	1	40	sf40 - sm32	40	32-3	
20156	1	40	sf50 - sm32	50	32-3	
20158	1	40	sf50 - sm40	50	40-3,5	
20168	1	30	sf63 - sm40	63	40-3,5	
20170	1	24	sf63 - sm50	63	50-4	
20182	1	16	sf75 - sm50	75	50-4	
20184	1	12	sf75 - sm63	75	63-4,5	

Figura

Descrizione



GOMITO FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con filetto in PPSU e staffa

COD			D	Т	
20212	10	200	F½" - sm16	16-2	
20216	10	150	F ½" - sm20	20-2	

Figura

Descrizione



GOMITO FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con inserto in lega e staffa

COD			D	T	
20202	10	150	F½" - sm16	16-2	
20206	10	150	F ½" - sm20	20-2	

Figura

Descrizione



GOMITO FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con filetto in PPSU

COD			D	T	
20222	10	250	F ½" - sm16	16-2	
20226	10	200	F ½" - sm20	20-2	
20230	10	150	F ¾" - sm20	20-2	
20232	5	100	F ¾" - sm26	26-3	
20238	5	60	F 1" - sm32	32-3	

GOMITO FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con inserto in lega

COD			D	T	
20262	10	200	F ½" - sm16	16-2	
20266	10	150	F ½" - sm20	20-2	

Descrizione



GOMITO FILETTATO MASCHIO, safety-pol, con filetto in PPSU

COD			D	Т	
20282	10	300	M ½" - sm16	16-2	
20286	10	200	M ½" - sm20	20-2	
20288	10	150	M ¾" - sm20	20-2	
20290	5	100	M ¾" - sm26	26-3	
20296	5	60	M 1" - sm32	32-3	

GOMITO FILETTATO MASCHIO, safety-pol, con inserto in lega

COD			D	T	
20322	10	200	M ½" - sm16	16-2	
20326	10	150	M ½" - sm20	20-2	

Figura

Descrizione



GOMITO CON FILETTATURA PROLUNGATA MASCHIO/FEMMINA, con inserto in ottone, per pareti prefabbricate, lunghezza filetto 51 mm

COD			D	T	
20330	5	100	F ½"	16-2	

Figura

Descrizione



GOMITO FILETTATO FEMMINA/FEMMINA, safety-pol, con filetto in PPSU, a calotta girevole

COD			D	R	
20332	10	200	F ½" - sf16	16	
20336	10	150	F ½" - sf20	20	
20337	5	100	F ¾" - sf26	26	
20338	5	80	F 1" - sf32	32	

Figura

Descrizione



GOMITO FILETTATO MASCHIO/FEMMINA, safety-pol, con filetto in PPSU, a calotta girevole

COD			D	R	
20342	10	200	M ½" - sf16	16	
20344	10	150	M ½" - sf20	20	
20346	5	100	M ¾" - sf26	26	
20348	5	80	M 1" - sf32	32	

Figura

Descrizione



GOMITO 90° MASCHIO/FEMMINA, safety-pol, a calotta girevole

COD			D	R	Т
20352	10	200	sf16 - sm16	16	16-2
20356	10	150	sf20 - sm20	20	20-2
20358	5	80	sf26 - sm26	26	26-3
20360	5	50	sf32 - sm32	32	32-3
20362	1	20	sf40 - sm40	40	40-3 5

Descrizione



GOMITO 90°, safety-pol

COD			D	T	
20382	10	250	sm16 - sm16	16-2	
20386	10	150	sm20 - sm20	20-2	
20388	5	60	sm26 - sm26	26-3	
20390	5	40	sm32 - sm32	32-3	
20392	1	30	sm40 - sm40	40-3,5	
20394	1	20	sm50 - sm50	50-4	
20396	1	8	sm63 - sm63	63-4,5	
20398	1	6	sm75 - sm75	75-5	

Figura

Descrizione



GOMITO 90° FEMMINA/FEMMINA, safety-pol, a calotte girevoli

COD			D	R	
20402	10	250	sf16 - sf16	16	
20406	10	200	sf20 - sf20	20	
20408	5	100	sf26 - sf26	26	
20410	5	60	sf32 - sf32	32	

Figura

Descrizione



GOMITO 45°, safety-pol

COD			D	T	
20416	10	120	sm20 - sm20	20-2	
20418	5	50	sm26 - sm26	26-3	
20420	5	30	sm32 - sm32	32-3	
20422	1	20	sm40 - sm40	40-3,5	
20424	1	20	sm50 - sm50	50-4	
20426	1	10	sm63 - sm63	63-4,5	
20428	1	6	sm75 - sm75	75-5	

Figura

Descrizione



MANICOTTO, safety-pol

COD			D	T	
20440	10	250	sm14 - sm14	14-2	
20442	10	250	sm16 - sm16	16-2	
20444	10	200	sm18 - sm18	18-2	
20446	10	200	sm20 - sm20	20-2	
20448	5	80	sm26 - sm26	26-3	
20450	5	60	sm32 - sm32	32-3	
20452	1	40	sm40 - sm40	40-3,5	
20454	1	30	sm50 - sm50	50-4	
20456	1	12	sm63 - sm63	63-4,5	
20458	1	8	sm75 - sm75	75-5	

Figura

Descrizione



MANICOTTO RIDOTTO, safety-pol

COD			D	T	
20472	10	200	sm20 - sm16	20-2 - 16-2	
20480	10	80	sm26 - sm20	26-3 - 20-2	

Descrizione



NIPPLES FEMMINA/FEMMINA, safety-pol, a calotte girevoli

COD			D	R	
20522	10	250	sf16 - sf16	16	
20526	10	200	sf20 - sf20	20	
20528	5	150	sf26 - sf26	26	
20530	5	60	sf32 - sf32	32	

Figura

Descrizione



TEE FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con filetto in PPSU

COD			D	T	
20542	10	150	sm16 - F½"- sm16	16-2	
20546	10	120	sm20 - F ½" - sm20	20-2	
20550	5	50	sm26 - F 3/4" - sm26	26-3	
20556	5	30	sm32 - F1" - sm32	32-3	

TEE FILETTATO FEMMINA, safety-pol, con inserto in lega

C	OD .			D	T	
20	582	10	150	sm16 - F ½" - sm16	16-2	
20	586	10	120	sm20 - F ½" - sm20	20-2	

Figura

Descrizione



TEE FILETTATO FEMMINA ECCENTRICO, safety-pol, con filetto in PPSU, completo di staffe distanziali

COD			D	T	
20592	10	100	sm16 - F½" - sm16	16-2	
20596	10	80	sm20 - F ½" - sm20	20-2	

TEE FILETTATO FEMMINA ECCENTRICO, safety-pol, con inserto in lega, completo di staffe distanziali

COD			D	Т	
20606	10	80	sm20 - F ½" - sm20	20-2	

Figura

Descrizione



TEE FILETTATO FEMMINA AD ANGOLO 90°, safety-pol, con inserto in lega e staffa

COD			D	T	
20632	10	100	sm16 - F½" - sm16	16-2	

Figura

Descrizione



TEE, safety-pol

COD			D	T	
20662	10	100	sm16 - sm16 - sm16	16-2	
20666	10	80	sm20 - sm20 - sm20	20-2	
20668	5	40	sm26 - sm26 - sm26	26-3	
20670	5	30	sm32 - sm32 - sm32	32-3	
20672	1	20	sm40 - sm40 - sm40	40-3,5	
20674	1	15	sm50 - sm50 - sm50	50-4	
20676	1	5	sm63 - sm63 - sm63	63-4,5	
20678	1	3	sm75 - sm75 - sm75	75-5	



TEE RIDOTTO, safety-pol

20712 10 100 sm16 - sm14 - sm16 16-2 - 14-2 20717 10 80 sm20 - sm16 - sm16 20-2 - 16-2 20718 10 80 sm20 - sm14 - sm20 20-2 - 14-2 20720 10 80 sm20 - sm16 - sm20 20-2 - 16-2 20722 5 40 sm20 - sm18 - sm20 20-2 - 18-2 20724 5 40 sm26 - sm14 - sm26 26-3 - 14-2 20725 5 40 sm26 - sm16 - sm26 26-3 - 16-2 20726 5 40 sm26 - sm18 - sm26 26-3 - 18-2 20726 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 18-2 20728 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 14-2 20730 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 <	COD			D	T	
20718 10 80 sm20 - sm14 - sm20 20-2 - 14-2 20720 10 80 sm20 - sm16 - sm20 20-2 - 16-2 20722 5 40 sm20 - sm18 - sm20 20-2 - 18-2 20724 5 40 sm26 - sm14 - sm26 26-3 - 14-2 20725 5 40 sm26 - sm16 - sm26 26-3 - 16-2 20726 5 40 sm26 - sm18 - sm26 26-3 - 18-2 20728 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 20-2 20730 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm18 - sm32 32-3 - 18-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20736 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 20-2	20712	10	100	sm16 - sm14 - sm16	16-2 - 14-2	
20720 10 80 sm20 - sm16 - sm20 20-2 - 16-2 20722 5 40 sm20 - sm18 - sm20 20-2 - 18-2 20724 5 40 sm26 - sm14 - sm26 26-3 - 14-2 20725 5 40 sm26 - sm16 - sm26 26-3 - 16-2 20726 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 18-2 20728 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 20-2 20730 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm18 - sm32 32-3 - 18-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20736 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 32-3	20717	10	80	sm20 - sm16 - sm16	20-2 - 16-2	
20722 5 40 sm20 - sm18 - sm20 20-2 - 18-2 20724 5 40 sm26 - sm14 - sm26 26-3 - 14-2 20725 5 40 sm26 - sm16 - sm26 26-3 - 16-2 20726 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 20-2 20738 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20730 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 26-3	20718	10	80	sm20 - sm14 - sm20	20-2 - 14-2	
20724 5 40 sm26 - sm14 - sm26 26-3 - 14-2 20725 5 40 sm26 - sm16 - sm26 26-3 - 16-2 20726 5 40 sm26 - sm18 - sm26 26-3 - 18-2 20728 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 20-2 20730 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2	20720	10	80	sm20 - sm16 - sm20	20-2 - 16-2	
20725 5 40 sm26 - sm16 - sm26 26-3 - 16-2 20726 5 40 sm26 - sm18 - sm26 26-3 - 18-2 20728 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 20-2 20730 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20736 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2	20722	5	40	sm20 - sm18 - sm20	20-2 - 18-2	
20726 5 40 sm26 - sm18 - sm26 26-3 - 18-2 20728 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 20-2 20730 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20736 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3	20724	5	40	sm26 - sm14 - sm26	26-3 - 14-2	
20728 5 40 sm26 - sm20 - sm26 26-3 - 20-2 20730 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm18 - sm32 32-3 - 18-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm40 - sm60 50-4 - 26-3 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2	20725	5	40	sm26 - sm16 - sm26	26-3 - 16-2	
20730 5 40 sm32 - sm14 - sm32 32-3 - 14-2 20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20735 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 26-3	20726	5	40	sm26 - sm18 - sm26	26-3 - 18-2	
20732 5 40 sm32 - sm16 - sm32 32-3 - 16-2 20734 5 40 sm32 - sm18 - sm32 32-3 - 18-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20736 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 26-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 16-2 20768 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 26	20728	5	40	sm26 - sm20 - sm26	26-3 - 20-2	
20734 5 40 sm32 - sm18 - sm32 32-3 - 18-2 20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20736 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 32-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 2	20730	5	40	sm32 - sm14 - sm32	32-3 - 14-2	
20735 5 40 sm32 - sm20 - sm32 32-3 - 20-2 20736 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 -	20732	5	40	sm32 - sm16 - sm32	32-3 - 16-2	
20736 5 40 sm32 - sm26 - sm32 32-3 - 26-3 20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20768 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 50-4	20734	5	40	sm32 - sm18 - sm32	32-3 - 18-2	
20740 1 20 sm40 - sm16 - sm40 40-3,5 - 16-2 20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20768 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20735	5	40	sm32 - sm20 - sm32	32-3 - 20-2	
20742 1 20 sm40 - sm20 - sm40 40-3,5 - 20-2 20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 50-4	20736	5	40	sm32 - sm26 - sm32	32-3 - 26-3	
20744 1 20 sm40 - sm26 - sm40 40-3,5 - 26-3 20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20740	1	20	sm40 - sm16 - sm40	40-3,5 - 16-2	
20746 1 20 sm40 - sm32 - sm40 40-3,5 - 32-3 20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20742	1	20	sm40 - sm20 - sm40	40-3,5 - 20-2	
20750 1 15 sm50 - sm16 - sm50 50-4 - 16-2 20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20744	1	20	sm40 - sm26 - sm40	40-3,5 - 26-3	
20754 1 15 sm50 - sm20 - sm50 50-4 - 20-2 20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20746	1	20	sm40 - sm32 - sm40	40-3,5 - 32-3	
20756 1 15 sm50 - sm26 - sm50 50-4 - 26-3 20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20750	1	15	sm50 - sm16 - sm50	50-4 - 16-2	
20758 1 15 sm50 - sm32 - sm50 50-4 - 32-3 20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20754	1	15	sm50 - sm20 - sm50	50-4 - 20-2	
20760 1 15 sm50 - sm40 - sm50 50-4 - 40-3,5 20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20756	1	15	sm50 - sm26 - sm50	50-4 - 26-3	
20762 1 8 sm63 - sm16 - sm63 63-4,5 - 16-2 20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20758	1	15	sm50 - sm32 - sm50	50-4 - 32-3	
20766 1 8 sm63 - sm20 - sm63 63-4,5 - 20-2 20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20760	1	15	sm50 - sm40 - sm50	50-4 - 40-3,5	
20768 1 8 sm63 - sm26 - sm63 63-4,5 - 26-3 20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20762	1	8	sm63 - sm16 - sm63	63-4,5 - 16-2	
20770 1 8 sm63 - sm32 - sm63 63-4,5 - 32-3 20772 1 6 sm63 - sm40 - sm63 63-4,5 - 40-3,5 20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20766	1	8	sm63 - sm20 - sm63	63-4,5 - 20-2	
20772	20768	1	8	sm63 - sm26 - sm63	63-4,5 - 26-3	
20774 1 6 sm63 - sm50 - sm63 63-4,5 - 50-4	20770	1	8	sm63 - sm32 - sm63	63-4,5 - 32-3	
,	20772	1	6	sm63 - sm40 - sm63	63-4,5 - 40-3,5	
20778 1 3 sm75 - sm63 - sm75 75-5 - 63-3,5	20774	1		sm63 - sm50 - sm63	63-4,5 - 50-4	
	20778	1	3	sm75 - sm63 - sm75	75-5 - 63-3,5	

Figura

Descrizione



BOCCHETTONE DRITTO, safety-pol, con filetto in PPSU e bocchettone in ottone

COD			D	T	
20832	5	100	F ¾" - sm16	16-2	
20836	5	100	F ¾" - sm20	20-2	
20840	5	50	F 1" - sm26	26-3	
20844	5	40	F 1¼" - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



BOCCHETTONE CURVO, safety-pol, con filetto in PPSU e bocchettone in ottone

COD			D	T	
20862	5	100	F ¾" - sm16	16-2	
20866	5	100	F ¾" - sm20	20-2	
20870	5	50	F 1" - sm26	26-3	
20874	5	40	F 11/4" - sm32	32-3	

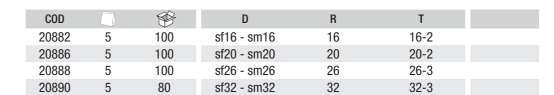
Descrizione

BOCCHETTONE, safety-pol









Figura

Descrizione



TAPPO DI CHIUSURA MASCHIO, safety-pol

COD			D	T	
20902	10	300	sm16	16-2	
20906	10	250	sm20	20-2	
20908	5	200	sm26	26-3	
20910	5	150	sm32	32-3	
20912	1	70	sm40	40-3,5	
20914	1	40	sm50	50-4	
20916	1	24	sm63	63-4,5	
20918	1	14	sm75	75-5	

Figura

Descrizione



TAPPO DI CHIUSURA FEMMINA, safety-pol

COD			D	R	
20952	10	500	sf16	16	
20956	10	500	sf20	20	
20958	5	300	sf26	26	
20960	5	200	sf32	32	
20962	1	50	sf40	40	
20964	1	50	sf50	50	
20966	1	20	sf63	63	
20968	1	12	sf75	75	

Figura

Descrizione

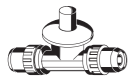


TAPPO RIDUTTORE, safety-pol, per valvola sfiato aria e valvola di scarico

COD			D	T	
21064	5	200	F ½" - sm26	26-3	
21066	1	150	F ½" - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



RUBINETTO D'ARRESTO, safety-pol, incasso cappuccio, vitone in lega

COD			D	T	
21202	1	30	sm16 - sm16	16-2	
21206	1	30	sm20 - sm20	20-2	
21208	1	30	sm26 - sm26	26-3	

Descrizione



RUBINETTO D'ARRESTO, safety-pol, incasso maniglia cromata, vitone in lega

COD			D	T	
21232	1	30	sm16 - sm16	16-2	
21236	1	30	sm20 - sm20	20-2	
21238	1	30	sm26 - sm26	26-3	

Figura

Descrizione



RUBINETTO D'ARRESTO, safety-pol, per esterno, incasso volantino, vitone in lega

COD			D	T	
21262	1	30	sm16 - sm16	16-2	
21266	1	30	sm20 - sm20	20-2	
21268	1	30	sm26 - sm26	26-3	

Figura

Descrizione



VALVOLA A SFERA, safety-pol, con maniglia a farfalla, corpo in lega

COD			D	T	
21282	5	50	sm16 - sm16	16-2	
21286	5	50	sm20 - sm20	20-2	
21288	1	30	sm26 - sm26	26-3	
21290	1	30	sm32 - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



COLLETTORE COMPONIBILE, safety-pol, per posa libera e sottomuratura

COD			D	R	T
21300	10	150	sf20 - sm14 - sm20	20	20-2 - 14-2
21302	10	150	sf20 - sm16 - sm20	20	20-2 - 16-2
21303	5	100	sf26 - sm14 - sm26	26	26-3 - 14-2
21304	5	80	sf26 - sm16 - sm26	26	26-3 - 16-2
21305	5	80	sf26 - sm18 - sm26	26	26-3 - 18-2
21307	5	80	sf26 - sm20 - sm26	26	26-3 - 20-2

Figura

Descrizione



COLLETTORE MULTIRAPID, safety-pol, per distribuzione acqua sanitaria, vitone in lega

COD			D	R	T
21312	10	100	sf20 - sm16 - sm20	20	20-2 - 16-2
21316	5	80	sf26 - sm16 - sm26	26	26-3 - 16-2
21322	5	40	sf32 - sm16 - sm32	32	32-3 - 16-2
21326	5	40	sf32 - sm20 - sm32	32	32-3 - 20-2

Descrizione

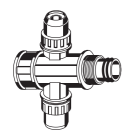


COLLETTORE MULTIRAPID, safety-pol, per distribuzione acqua sanitaria, vitone in lega a volantino

COD			D	R	T	
21342	5	40	sf32 - sm16 - sm32	32	32-3 - 16-2	
21346	5	40	sf32 - sm20 - sm32	32	32-3 - 20-2	
21348	1	30	sf40 - sm20 - sm40	40	40-3,5 - 20-2	
21350	1	20	sf40 - sm26 - sm40	40	40-3,5 - 26-3	

Figura

Descrizione



COLLETTORE A CROCE, safety-pol

COD			D	R	T
21400	10	120	sf20 - sm14 - sm20	20	20-2 - 14-2
21402	10	120	sf20 - sm16 - sm20	20	20-2 - 16-2
21404	5	80	sf26 - sm14 - sm26	26	26-3 - 14-2
21406	5	80	sf26 - sm16 - sm26	26	26-3 - 16-2
21408	5	80	sf26 - sm18 - sm26	26	26-3 - 18-2

Figura

Descrizione



COLLETTORE COMPONIBILE, safety-pol, con tappo in lega

COD			D	R	T	
21600	5	80	sf26 - sm14 - sm26	26	26-3 - 14-2	
21602	5	80	sf26 - sm16 - sm26	26	26-3 - 16-2	
21604	5	80	sf26 - sm18 - sm26	26	26-3 - 18-2	
21608	5	60	sf32 - sm16 - sm32	32	32-3 - 16-2	
21612	5	30	sf32 - sm20 - sm32	32	32-3 - 20-2	
21620	1	25	sf40 - sm20 - sm40	40	40-3,5 - 20-2	
21622	1	20	sf40 - sm26 - sm40	40	40-3,5 - 26-3	

Figura

Descrizione

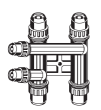


COLLETTORE COMPLANARE, safety-pol

COD			D	R	T
21658	1	20	sm26 - sm16 - sf26	26	26-3 - 16-2

Figura

Descrizione

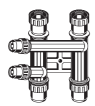


COLLETTORE DI DERIVAZIONE, safety-pol

COD			D	T	
21685	1	25	sm20 - sm16 - sm20	20-2 - 16-2	
21689	1	25	sm26 - sm16 - sm26	26-3 - 16-2	

Figura

Descrizione



COLLETTORE DI DERIVAZIONE MASCHIO/FEMMINA, safety-pol

COD			D	R	T	
21745	1	25	sm20 - sm16 - sf20	20	20-2 - 16-2	

Descrizione



COLLETTORE A SORPASSO, safety-pol

COD			D	R	T	
21782	10	150	sf20 - sm16 - sm20	20	20-2 - 16-2	

Figura

Descrizione



RACCORDO DI DERIVAZIONE, safety-pol, con filetto in PPSU, con calotta girevole

COD			D	R	T
21806	1	50	sf26 - F 1/2" - sm26	26	26-3
21810	1	50	sf32 - F ½" - sm32	32	32-3

Figura

Descrizione



CORPO COLLETTORE, safety-pol, per collettori componibili e multirapid, con attacco rubinetto F $^3/8$ " da art. 22312 a 22318, con attacco rubinetto F $^1/2$ " da art. 22322 a 22334, con attacco rubinetto F 1" per art. 22336

COD			D	R	T	
22312	10	150	sf20 - sm16 - sm20	20	20-2 - 16-2	
22314	5	80	sf26 - sm14 - sm26	26	26-3 - 14-2	
22316	5	80	sf26 - sm16 - sm26	26	26-3 - 16-2	
22318	5	80	sf26 - sm18 - sm26	26	26-3 - 18-2	
22322	5	60	sf32 - sm16 - sm32	32	32-3 - 16-2	
22326	5	60	sf32 - sm20 - sm32	32	32-3 - 20-2	
22334	1	30	sf40 - sm20 - sm40	40	40-3,5 - 20-2	
22336	1	25	sf40 - sm26 - sm40	40	40-3,5 - 26-3	

Figura

Descrizione



CORPO RUBINETTO, safety-pol, con filetto in PPSU

COD			D	T	
22802	1	100	sm16 - F 3/4" - sm16	16-2	
22806	1	100	sm20 - F 3/4" - sm20	20-2	
22808	1	60	sm26 - F 3/4" - sm26	26-3	

Figura

Descrizione



DERIVAZIONE DIRETTA PER TUBI MULTISTRATO

COD		D	T	fresa	
22812	1	M ½"	63	50340	
22814	1	M 3⁄4"	63	50342	
22816	1	M ½"	75	50340	
22818	1	M ¾"	75	50342	

Figura

Descrizione



INNESTO DIRETTO FUSIO-TECHNIK A DERIVAZIONE SAFETY

COD			SDR	Ø A*	Т	fresa
65170△	5	150	5	sm16	50 ~ 250	50346
65172△	5		5	sm20	50 ~ 250	50346
65174△	5		5	sm26	63 ~ 250	50348

Ø A*: diametro di uscita

Descrizione



CALOTTA, safety-pol, in PA-M

COD			D	R	
39100	10	700	sf14	14	
39102	10	700	sf16	16	
39104	10		sf18	18	
39106	10	500	sf20	20	
39108	10	300	sf26	26	
39110	10	200	sf32	32	
39112	10		sf40	40	
39114	10		sf50	50	
39116	10		sf63	63	
39118	10		sf75	75	

Figura

Descrizione



TAPPO PROVA IMPIANTO, safety, in PA-M

COD			D	T	
22740	10	200	sm14	14-2	
22742	10	200	sm16	16-2	
22744	10	150	sm18	18-2	
22746	10	150	sm20	20-2	

Figura

Descrizione



ESPANSORE, safety, in plastica, per bicchieratura tubo, con BS 32 e BMM 094

COD			D	T	
39200	50		14	14-2	
39202	50	4000	16	16-2	
39204	50		18	18-2	
39206	50	2500	20	20-2	
39208	50	900	26	26-3	
39210	50	600	32	32-3	
39212	50	400	40	40-3,5	

Figura

Descrizione



TAPPO, in lega, per collettori safety, completo di O-ring

COD			D	С	
22876	1	500	M 3/8"	22312-22314-22316- 22318	
22902	1	500	M ½"	22322-22326-22334	
22904	1	200	M 1"	22336	

Figura

Descrizione



TAPPO RIDUTTORE, in lega, per collettori safety, completo di O-ring

COD		D	C	
22910	1	M 1" - F ½"	22336	

Descrizione



VALVOLA DI SFIATO, automatica, in lega, per collettori safety

COD			D	
92320□	1	100	M 3/8"	
92322	1	100	M ½"	

Figura

Descrizione



VALVOLINA DI SFIATO, manuale, in lega, per collettori safety

COD			D	
92330°	1	500	M ³ / ₈ "	
92332□	1	500	M ½"	

Figura

Descrizione



SCORREVOLE, in lega, telescopico per giunti in opera e riparazioni, lunghezza chiuso mm 112, lunghezza aperto mm 158

COD			D
31050	1	50	F ½" - M ½"

Figura

Descrizione



PROLUNGA, in lega, regolabile, per raccordi terminali

COD		D
20984	1	M½" - F½"

Figura

Descrizione



DADO, in PA-M

COD		С
22874	1	22868-22872-20330

Figura

Descrizione



GIUNTO DI FISSAGGIO, in lega, per pareti prefabbricate

COD		D	L	
22868	10	1/2" - 1/2" - 3/4"	51 mm	
22872	10	1/2" - 1/2" - 3/4"	71 mm	

Figura

Descrizione



MANIGLIA A FARFALLA, in lega, per valvola a sfera

COD		C	
22850	1	21282-21286	
22852	1	21288-21290	

Figura

Descrizione



RUBINETTO COLLETTORE, in lega, per collettori multirapid

COD			C
22880	1	100	21312-21316
22882	1	100	21322-21326

Descrizione



MANIGLIA A VOLANTINO, in plastica, per rubinetto collettore

COD		С
22854	1	22880-22882

Figura

Descrizione



VITONE RUBINETTO, in lega

COD		С	
22890	1	21202-21206	
22892	1	21208	

Figura

Descrizione



VOLANTINO, in plastica, per rubinetto

COD		С
40990△	1	22890-22892

Figura

Descrizione



VITONE VOLANTINO, in lega, per collettori multirapid

COD			С	
22886	1	100	21342-21346-21348	
22888	1	100	21350	
22940	1	100	21262-21266	
22942	1	100	21268	

Figura

Descrizione



VOLANTINO, in lega, per vitone, per collettori multirapid

COD		C
40992△	1	22886-22940
40994△	1	22888-22942

Figura

Descrizione



MANIGLIA, in lega, con rosone cromato

COD		C
22920	5	21232-21236-21238

Figura

Descrizione



VITONE, in lega, per rubinetti a maniglia

COD		C	
22930	5	21232-21236	
22932	5	21238	

Figura Descrizione PLACCA PER RUBINETTO, indicatore caldo-freddo COD C 22884 10 22880-22882 Figura Descrizione CAPPUCCIO, in lega, con rosone cromato C COD 40927△ 5 100 21202-21206-21208 Figura Descrizione PROLUNGA, in lega, per rubinetti d'arresto, lunghezza mm 36 COD C 40931△ 400 21202-21206-21208-21232-21236-21238 Figura Descrizione **ALLUNGAMENTO**, in lega, per vitone, lunghezza mm 40,5 COD C 21202-21206-21208-21232-21236-21238 40934△ 5 400 Figura Descrizione **GUARNIZIONE PER DERIVAZIONE DIRETTA** C COD 22812 - 22816 39240 1 39242 22814 - 22818 1 Descrizione Figura O-RING, in EPDM perossidico, per raccordi safety D COD R 10 39250 14 14 39252 10 16 16 39254 10 18 18 39256 10 20 20 26 26 39258 10 32 39260 10 32 10 40 40 39262 39264 10 50 50 39266 10 63 63 39268 10 75 75 Figura Descrizione GIUNTO CROMATO, in lega, cromato, per attacco radiatori COD D

39280

1

200

M ½" - 14 mm

Descrizione



GIUNTO CROMATO CURVO, safety, in lega, cromato, per attacco radiatori

COD			D
39285	1	60	Ø 14 mm - sm16
39286	1	60	Ø 15 mm - sm16

Figura

Descrizione



ROSONE, in lega, per giunti cromati

COD			С
39290	10	150	39280-39285
39291	10	150	39286

Figura

Descrizione



STAFFA DISTANZIALE, in plastica, per tubo e raccordo eccentrico, interasse 38 mm

COD			T	
39296	10	500	16-2	
39300	10	300	20-2	

Figura

Descrizione



BRACCIALE ANTIROTAZIONE, in metallo, per bloccaggio giunto dritto safety in muratura

COD		R	С
39310	1	1/2"	20060-20062-20064-20066

Figura

Descrizione



CASSETTA ISPEZIONE, per collettori safety \emptyset 20 e 26, da incasso, senza staffe, in lamiera zincata con coperchio verniciato bianco (staffa compatibile art. 73580 e 73582)

COD		ATT	Н	L	S
71458	1	max 5	350	400	90
71460	1	max 9	400	700	90

Figura

Descrizione



RETE AGGRAPPANTE, adesiva per cassette ispezione

COD			Н	L
71470 ⁻	1	15	150 mm	23 m

Figura

Descrizione



STAFFA DI FISSAGGIO, in plastica, per collettori safety, completa di collari e viti

COD			D	
73580	2	80	per collettori Ø 20 e cassetta 71458-60	
73582	2	60	per collettori Ø 26 e cassetta 71460	
73583□	2	20	per collettori Ø 26 e cassetta 71462-64-66	
73584	2	20	per collettori Ø 32 e cassetta 71462-64-66	

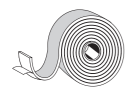
Descrizione Figura STAFFA DI FISSAGGIO, in plastica, completa di viti, per collettore complanare e di derivazione COD C 73586 1 80 21658-21685-21689-21745 Figura Descrizione COPERCHIO CASSETTA, in lamiera d'acciaio verniciata (bianco) C COD 73558 1 71458 73560 71460 Figura Descrizione PASTA PER CANAPA, per filetti in materiale sintetico COD D 400 g 71370 30 Figura Descrizione **SIGILLANTE**, per filetti in materiale sintetico aquatechnik COD D 71380 50 50 ml Figura Descrizione UGELLO MISCELATORE, per sigillante COD C 71382 10 500 71380 Descrizione Figura PISTOLA DOSATRICE, per sigillante COD C 71380 71384 1 Figura Descrizione SPRAY, rilevamento perdite aria COD D 71393 40 250 ml 1 Figura Descrizione GRASSO, per O-ring COD D

71391

80

50 g

Descrizione



GUAINA ADESIVA, isolante, protettiva e anticondensa, per raccordi, con colla base acqua

COD			S	Н	
71397	22	110	3 mm	50 m	

Figura

Descrizione



CLIPS, in plastica, staffe reggitubo

COD			Т
27042 [∆]	50	2000	16-18
27044△	50	2000	20-22
27046△	50	1500	25-27

Figura

Descrizione



VERNICE PR 094G/01, per protezione tubi e raccordi in PP-R, PPSU, PE-RT, PA-M e PE-X, colore grigio

COD		D
71400	1	1 Kg

Figura

Descrizione



DILUENTE 2001, per vernice PR 094G/01 e pulizia prima della verniciatura

COD		D	С
71405	1	1 l.	71400

Figura

Descrizione



TAPPO PROVA IMPIANTI, in plastica

COD			D	
27048△	10	500	M ½"	
27050△	10	400	M 3⁄4"	

Figura

Descrizione



O-RING, per tappo prova impianti

COD		D	С	
27052△	10	3/4"	27050	
27053△	10	1/2"	27048	

Figura

Descrizione



LIVELLA A COMPASSO, in metallo, distanziatore regolabile per attacchi sanitari con bolla

COD			D
27054△	1	35	80 ~ 240

Figura Descrizione **DISTANZIATORE**, in plastica, regolabile, per attacchi sanitari COD 1 D 27056 5 100 $80 \sim 240$ Figura Descrizione STAFFA PREFORATA, in plastica, fissa, per attacchi sanitari COD C 27058 5 250 20202-20206-20632 Figura Descrizione STAFFA PREFORATA FISSA CON RINFORZO, in plastica, per attacchi sanitari COD C 27060 5 120 20212-20216 Figura Descrizione RINFORZO, in acciaio COD C 500 20212-20216 27062 10 Figura Descrizione POSIZIONATORE, in metallo, regolabile, per attacchi radiatori, con bolla COD 50250 1 400 ~ 950 Figura Descrizione **COLLARE**, con protezione in gomma, filetto M8, completa di tassello Ø 10 COD D Т **27520**[△] 5 150 20 20 27525△ 5 150 25 26 27532 5 100 32 32 5 40 40 27540 100

Figura	Descrizione		
	2/563△	5	50

275504



COLLARE, con protezione in gomma, filetto M10

50

5

COD			D	T	
27575△	1	30	75	75	

50

63

50

63

safety-metal

Simbolo	Legenda
€/pz	prezzo cadauno
€/m	prezzo per metro lineare
COD	codice articolo
C	per articolo
ATT	attacchi
D	misure
DN	misure nominali
Т	per tubo
R	per raccordo
Ext	Ø esterno
Int	Ø interno
L	lunghezza
Н	altezza
Р	profondità
S	spessore
	pezzi per confezione
	pezzi per scatola
M	filetto maschio standard
F	filetto femmina standard
sm	filetto maschio safety
sf	filetto femmina safety
*	condizioni sistema safety
Δ	condizioni sistema fusio-technik
	condizioni sistema valu-technik

Onde evitare errori di consegna, si prega di attenersi al numero pari delle confezioni. Tutte le misure sono espresse in mm.

Raccorderia in lega d'ottone con calotte in PA-M

Gamma

Da Ø 16 a Ø 32 mm (escluso Ø 18 mm)

Ambiti di impiego

Adatto a tutti i tipi di impiego, particolarmente indicato per il veicolamento di fluidi caldi e freddi, potabili e non potabili con temperatura di esercizio fino a 95°C.

Campi di applicazione

Idoneo alla realizzazione di impianti idrosanitari, di riscaldamento e condizionamento, impianti industriali per il trasporto di liquidi di vario genere, aria compressa, gas inerti e fluidi alimentari e non

Vantaggi

Sicurezza totale nelle giunzioni tubo-raccordo sottomuratura ed in esterno; elevata resistenza a impatti e urti violenti; maggiore portata di fluido e perdita di carico ridotta; rapidità di installazione; possibilità di smontaggio di tutti i raccordi; assoluta compatibilità ai fluidi potabili caldi e freddi; riduzione degli scarti e degli sfridi di lavorazione grazie anche al recupero dei raccordi.

CON TUBI MULTISTRATO

Figura

Descrizione



GIUNTO FILETTATO MASCHIO, safety-metal

COD			D	R	
30022	10	200	M ½" - sm16	16-2	
30026	10	200	M ½" - sm20	20-2	
30030	5	100	M ¾" - sm26	26-3	
30032	5	80	M 1" - sm26	26-3	
30034	5	50	M 1" - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



GIUNTO FILETTATO MASCHIO/FEMMINA, safety-metal

COD			D	R	
30044	10	200	M ½" - sf20	20	
30045	5	100	M ¾" - sf26	26	
30046	5	100	M ¾" - sf32	32	
30048	5	100	M 1" - sf26	26	
30047	5	100	M 1" - sf32	32	
30050	1	50	M 11/4" - sf40	40	

Figura

Descrizione



GIUNTO FILETTATO MASCHIO, safety-metal, per collettori safety \emptyset 26 e 32

COD			D	R	
30070	1	100	M 1" - sf26	26	
30072	1	100	M 11/4" - sf32	32	

Figura

Descrizione



GIUNTO FILETTATO FEMMINA, safety-metal

COD			D	T	
30082	10	200	F ½" - sm16	16-2	
30086	10	200	F ½" - sm20	20-2	
30088	5	100	F ¾" - sm20	20-2	
30090	5	100	F ¾" - sm26	26-3	
30094	5	50	F 1" - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



GIUNTO FILETTATO FEMMINA/FEMMINA, safety-metal

COD			D	R	
30106	10	200	F ½" - sf20	20	
30107	5	100	F ½" - sf26	26	
30108	5	100	F ¾" - sf26	26	
30109	5	100	F ¾" - sf32	32	
30110	5	100	F 1" - sf32	32	
30111	5	100	F ½" - sf32	32	

Descrizione



RIDUZIONE, safety-metal

COD			D	R	
30122	10	150	sf20 - sm16	16-2	
30124	10	100	sf26 - sm16	16-2	
30126	10	100	sf26 - sm20	20-2	
30128	5	50	sf32 - sm16	16-2	
30130	5	50	sf32 - sm20	20-2	
30132	5	50	sf32 - sm26	26-3	

Figura

Descrizione



GOMITO FILETTATO FEMMINA, safety-metal

COD			D	T	
30262	10	80	F ½" - sm16	16-2	
30266	10	60	F ½" - sm20	20-2	
30270	5	50	F ¾" - sm26	26-3	
30274	5	40	F 1" - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



GOMITO FILETTATO MASCHIO, safety-metal

COD			D	T	
30322	10	150	M ½" - sm16	16-2	
30326	10	100	M ½" - sm20	20-2	
30330	5	50	M ¾" - sm26	26-3	
30334	5	40	M 1" - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



GOMITO 90°, safety-metal

COD			D	T	
30382	10	100	sm16 - sm16	16-2	
30386	10	100	sm20 - sm20	20-2	
30390	5	50	sm26 - sm26	26-3	
30394	5	30	sm32 - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



MANICOTTO, safety-metal

COD			D	T	
30442	10	150	sm16 - sm16	16-2	
30446	10	100	sm20 - sm20	20-2	
30450	5	50	sm26 - sm26	26-3	
30454	5	40	sm32 - sm32	32-3	

Descrizione



TEE FILETTATO FEMMINA, safety-metal

COD			D	T	
30582	10	100	sm16 - F½" - sm16	16-2	
30586	10	80	sm20 - F ½" - sm20	20-2	
30590	5	40	sm26 - F ¾" - sm26	26-3	

Figura

Descrizione

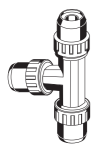


TEE FILETTATO FEMMINA ECCENTRICO, safety-metal, completo di staffe distanziali

COD			D	T	
30606	10	80	sm20 - F ½" - sm20	20-2	

Figura

Descrizione

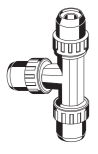


TEE, safety-metal

COD			D	T	
30662	10	100	sm16 - sm16 - sm16	16-2	
30666	10	80	sm20 - sm20 - sm20	20-2	
30670	5	30	sm26 - sm26 - sm26	26-3	
30674	5	15	sm32 - sm32 - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



TEE RIDOTTO, safety-metal

COD			D	T	
30720	10	60	sm20 - sm16 - sm20	20-2 - 16-2	
30730	5	30	sm26 - sm20 - sm26	26-3 - 20-2	
30746	5	20	sm32 - sm20 - sm32	32-3 - 20-2	
30752	5	20	sm32 - sm26 - sm32	32-3 - 26-3	

Figura

Descrizione



BOCCHETTONE DRITTO, safety-metal

COD			D	T	
30832	5	100	F ¾" - sm16	16-2	
30836	5	100	F ¾" - sm20	20-2	
30840	5	50	F 1" - sm26	26-3	
30844	5	40	F 1¼" - sm32	32-3	



BOCCHETTONE CURVO, safety-metal

COD			D	T	
30862	5	100	F ¾" - sm16	16-2	
30866	5	100	F ¾" - sm20	20-2	
30870	5	50	F 1" - sm26	26-3	
30874	5	40	F 11/4" - sm32	32-3	

Figura

Descrizione



SCORREVOLE, in lega, telescopico per giunti in opera e riparazioni, lunghezza chiuso mm 112, lunghezza aperto mm 158

COD			D
31050	1	50	F ½" - M ½"

Figura

Descrizione



RONDELLA DI BATTUTA, guarnizione dielettrica in nylon, per raccordi

COD		D	R	
39402	10	16	16	
39406	10	20	20	
39408	10	26	26	
39410	10	32	32	

ATTREZZATURE E ACCESSORI PER LA LAVORAZIONE DEL SISTEMA Jofety

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BEA 90, elettrica 230V, completa di morsetto, supporto, espansori meccanici Ø 40-50-63, chiavi di serraggio, adattatori in elastomero di ricambio Ø 40-50-63, leva di sblocco, grasso per perno conico, chiave a brugola 3mm e custodia

COD		D
51106	1	40 ~ 75 - 230V

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BBS 32, a batteria 18V, completa di batteria, batteria di ricambio, carica batteria, piedistallo, chiavi di serraggio Ø 16-20, 26-32, adattatore in elastomero di ricambio Ø 16-20-26-32, grasso per perno conico e custodia

COD		D
51142	1	14 ~ 32 - 18V

Figura

Descrizione

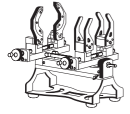


BICCHIERATRICE BBS 32, a batteria 18V, completa di batteria, batteria di ricambio, carica batteria, piedistallo, chiavi di serraggio Ø 16-20, 26-32, adattatore in elastomero di ricambio Ø 16-20-26-32, pinza divaricatrice, espansori meccanici Ø 16-20-26-32, grasso per perno conico e custodia

COD		D
51144	1	14 ~ 32 - 18V

Figura

Descrizione

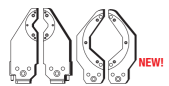


CTM, completa di torrette da \emptyset 63 a 125 mm per la saldatura in opera del sistema fusio-technik; torrette da \emptyset 63 a 75 mm per la lavorazione del sistema safety e custodia

COD		D
50090	1	63 ~ 125 fusio-technik

Figura

Descrizione



KIT TORRETTE CTM LATO TUBO E RACCORDO, per la saldatura in opera del sistema fusio-technik

COD		D
50168	1	20 ~ 63 fusio-technik

Figura

Descrizione



TORRETTE CTM LATO RACCORDO, per la saldatura in opera del sistema fusio-technik, ricambio

	COD		D	
NEW!	50170	1	63 ~ 125 fusio-technik	

Figura

Descrizione



TORRETTE CTM LATO RACCORDO, per la giunzione del sistema safety, ricambio

	COD		D	
IEW!	50172	1	63 ~ 75 safety	

Descrizione



ESPANSORE MECCANICO, per BSB 32, BBS 32, BMC 011, completo di adattatore in elastomero

COD			D	T	
50701	1	40	14	14-2	
50702	1	40	16	16-2	
50703	1	40	18	18-2	
50704	1	40	20	20-2	
50705	1	40	26	26-3	
50706	1	40	32	32-3	

ESPANSORE MECCANICO, per BEA 90, completo di adattatore in elastomero

COD			D	T	
50707	1	15	40	40-3,5	
50708	1	15	50	50-4	
50709	1	10	63	63-4,5	
50710	1	5	75	75-5	

ESPANSORE MECCANICO, per BSB 32 e BBS 32, da utilizzare con tubo PE-RT e PE-X

COD			D	T	
50802	1	60	15-16	15-2 / 16-2	
50803	1	60	17-18	17-2 / 18-2	
50804	1	60	20	20-2	

Figura

Descrizione



ADATTATORE IN ELASTOMERO, per ricambio espansore meccanico per BSB 32 - BBS 32 - BMC 011

COD		D	С	
50751	10	14	50701	
50752	10	16	50702	
50753	10	18	50703	
50754	10	20	50704	
50755	10	26	50705	
50756	10	32	50706	

ADATTATORE IN ELASTOMERO, per ricambio espansore meccanico per BEA 90

COD		D	С	
50757	10	40	50707	
50758	10	50	50708	
50759	10	63	50709	
50760	10	75	50710	

Figura

Descrizione



LUBRIFICANTE PER PERNO CONICO, per bicchieratrici BSB 32, BBS 32, BMC 011, BEA 90

COD		D
50825	1	50 a

Figura

Descrizione



PROTEZIONE PER PERNO CONICO, per bicchieratrici BSB 32, BBS 32, BMC 011

COD	
50770	1

Figura Descrizione



PROTEZIONE PER ESPANSORE MECCANICO, per bicchieratrici BSB 32, BBS 32, BMC 011

COD		С
50772	1	50701-50702-50703-50704-50705-50706

Figura

Descrizione



LEVA DI SBLOCCO, per sblocco BEA 90

COD		C	
50740	1	51106-51108	

Figura

Descrizione



PINZA DIVARICATRICE, per inserimento degli adattatori in elastomero da Ø 14 a 32

COD		C	
50830	1	50751-50752-50753-50754-50755-50756	

Figura

Descrizione



MORSETTO DIVARICATORE, per inserimento degli adattatori in elastomero da Ø 40 a 75

COD		C
50832	1	50757-50758-50759-50760

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BEA 90, elettrica 230V, senza accessori

COD		D
51102	1	40 ~ 75 - 230V

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BBS 32, a batteria 18V, senza batterie e accessori

COD		D
51148	1	14 ~ 32 - 18V

Figura

Descrizione



BATTERIA

COD			C
50426	1	10	BBS 32

Figura

Descrizione



CARICA BATTERIA 230V

COD			C	
50430	1	12	BBS 32	

Descrizione



TRASFORMATORE 230-18V

COD		С
50447	1	BBS 32

Figura

Descrizione



MANICOTTO METALLICO

COD		С	
50435	1	BMM 09	

Figura

Descrizione



SUPPORTO BICCHIERATRICE

COD		С
50438	1	BFA 90

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BMM 094, manuale meccanica a crik, per safety, completa di cavalletto estensibile, supporto manuale, morsetto e custodia

COD		D
50468	1	14 ~ 32

Figura

Descrizione



FRESA PER DERIVAZIONE DIRETTA SU TUBI MULTISTRATO

COD		D	
50340	1	Ø 31 mm - ½"	
50342	1	Ø 37 mm - ¾"	

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BMM 094, manuale meccanica a crik, per safety, senza custodia e accessori

COD		D	
50472	1	14 ~ 32	

Descrizione



BICCHIERATRICE BMC 011, manuale, meccanica per safety, completa di adattatore in elastomero Ø 16, 20, 26, 32, lubrificante per perno conico e custodia

COD		D
50451	1	14 ~ 32

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BMC 011, manuale, meccanica per safety, completa di adattatore in elastomero Ø 16, 20, 26, 32, lubrificante per perno conico, espansore meccanico Ø 16 e 20 e custodia

COD		D	
50452	1	14 ~ 32	

Figura

Descrizione



BICCHIERATRICE BMC 011, manuale, meccanica per safety, senza custodia e accessori

COD		D
50454	1	14 ~ 32

Figura

Descrizione

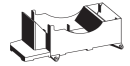


CAVALLETTO ESTENSIBILE, per sostegno bicchieratrici BEA 90 e BMM 094

COD		D	
50240	1	H 800	

Figura

Descrizione



PIEDISTALLO D'APPOGGIO

COD		С
50244	1	BSB 32

Figura

Descrizione



PIEDISTALLO D'APPOGGIO

COD		С
50246	1	BBS 32

Figura

Descrizione



ESTRATTORE, con testata estraibile per bicchieratrice safety BS 32 e BMM 094



COD			D	T	
50531	1	100	14	14-2	
50532	1	100	16	16-2	
50533	1	100	18	18-2	
50534	1	100	20	20-2	
50536	1	100	26	26-3	
50538	1	100	32	32-3	

Descrizione



MORSETTO

COD			C	
50127	1	15	BMM 094 - BEA 90	

Figura

Descrizione



CHIAVE, fissa per serraggio safety, in plastica da \emptyset 14 a 32, in alluminio da \emptyset 40 a 75

COD			R
50598	1	200	14-18
50600	1	150	16-20
50602	1	100	26-32
50604	1	70	40
50606	1	20	50
50608	1	15	63
50610	1	15	75

Figura

Descrizione



CURVATUBI MANUALE, a raggio fisso, 4 pezzi, completo di custodia

COD		T	
51060	1	14 - 16 - 18 - 20	

Figura

Descrizione



CURVATUBI MANUALE, a raggio fisso

COD			Т
51080	1	20	14
51082	1	20	16
51084	1	20	18
51086	1	20	20

Figura

Descrizione



MOLLA CURVATUBO ESTERNA, lunghezza 500 mm

COD			T
51094	1	40	16
51098	1	30	20
51100	1	20	26

Figura

Descrizione



MOLLA CURVATUBO INTERNA, lunghezza 1000 mm

COD			Т
51302	1	50	14
51304	1	40	16
51306	1	30	18
51308	1	30	20

Descrizione



CURVATUBI HTS 32, completa di dime, controdime e custodia

COD		D
51150	1	14 ~ 32

Figura

Descrizione



CURVATUBI HTS 32, senza custodia e accessori

COD		D
51155	1	14 ~ 32

Figura

Descrizione



DIMA, per curvatubi HTS 32

COD		D
51160	1	14
51165	1	16
51170	1	18
51175	1	20
51180	1	26
51185	1	32

Figura

Descrizione



CONTRODIMA, per curvatubi HTS 32

COD		D
51200	1	14-16
51205	1	18-20
51210	1	26
51215	1	32

Figura

Descrizione



SORPASSATRICE CPS 26, completa di dime e controdime, con custodia

COD		D	
51218	1	20-26	

Figura

Descrizione



DIMA E CONTRODIMA, per sorpassatrice CPS 26

COD		D	
51225	1	20	
51230	1	26	

Descrizione



UTENSILE PER RIFILETTATURA, per riparazione filetti femmine in PPSU

COD		D
51240	1	F ½"

Figura

Descrizione



PUNZONE MC 1420, utensile per correzione bicchierature

COD		D	
51250	1	14	
51252	1	16	
51254	1	18	
51256	1	20	

Figura

Descrizione



CASSETTA CUSTODIA, in plastica

COD		С	
51510	1	50468	
51512	1	51150	
51514	1	51106	
51518	1	51218	
51520	1	51060	
51532	1	51128-51138	
51534	1	51142-51144	
51536	1	50451-50452	

Figura

Descrizione



BANCO LAVORO

COD		Н	L	Р	
50121	1	850	900	500	

Figura

Descrizione



CARRELLO TR 20, carrello polivalente con funzione di: trasporto bobine di tubo, srotolatore fino a 500 m di tubo nudo (compresi tubi rivestiti)

COD		T
50205	1	14 - 16 - 18 - 20

Figura

Descrizione



SUPPORTO TUBI, per cavalletto estensibile

COD		D	
50242	1	max Ø 63	

Descrizione



CESOIA CM 26, forbice di precisione per taglio di tubi in plastica e multistrato

COD			T
50275	1	30	14-16-18-20

Figura

Descrizione



CESOIA CM 40, forbice di precisione a crik, per taglio di tubi in plastica e multistrato

COD			T	
50277	1	16	14-16-18-20-26-32-40	

Figura

Descrizione



CESOIA MEDIA, per taglio di tubi in plastica e multistrato

COD			T	
50280	1	20	14-16-18-20-26-32-40	

Figura

Descrizione



TAGLIATUBI, per taglio di tubi in plastica e multistrato

COD			T
50288	1	10	20 ~ 32
50289	1	10	40 ~ 63
50292	1		50 ~ 120

Figura

Descrizione



ROTELLA, per tagliatubi

COD		C
50293	1	50288
50294	1	50289
50295	1	50292

Figura

Descrizione



LAMA, per cesoia

COD		С
50298	1	50280
50302	1	50275
50304	1	50277

Figura	Descrizione
	INTERVENTI DI REVISIONE E RIPARAZIONE, sulle bicchieratrici BS 32, BSB32 e BBS 32
	Per le bicchieratrici fuori garanzia, si segnala che attraverso la spedizione della macchina, il cliente incarica aquatechnik di effettuare la riparazione necessaria al costo indicato
	sostituzione pistone
	riparazione parte elettrica
	riparazione parte idraulica
Figura	Descrizione
	INTERVENTI DI REVISIONE E RIPARAZIONE, sulle attrezzature restanti
	da preventivo