

REDIL[®]

20
18

Catalogo
**TUBAZIONI SCARICO
IN POLIPROPILENE**



ED Tech: Sistema di scarico ad innesto in PP

Tubi e raccordi in POLIPROPILENE. ED Tech ha dato inizio alla nuova generazione di tubazioni multistrato per lo scarico.

Una gamma completa dal diam. 32 al diam. 160 mm comprensiva del diam. 90.

Caratteristiche

È un sistema di tubi e raccordi per lo scarico ad innesto in polipropilene autoestinguente che, per le specifiche della materia prima impiegata e per la particolare tecnologia di fabbricazione, possiamo così caratterizzare:

- alto peso molecolare della materia prima utilizzata;
- buona resistenza ai detersivi, liscive ed agli acidi comunemente usati;
- alta resistenza agli urti;
- ottima resistenza alle acque di scarico delle lavatrici e lavastoviglie;
- vasta gamma dei diametri dei tubi (dal 32 mm al 160 mm), dei raccordi e dei pezzi speciali;
- montaggio estremamente semplice;
- guarnizioni di tenuta in gomma elastomerica che hanno la stessa durata del tubo;
- elevata stabilità dimensionale e superfici lisce che favoriscono il deflusso delle acque usate ed evitano il formarsi di incrostazioni (vedi Weflen MIT in PRESTAZIONI);
- bassa conducibilità termica che limita il formarsi di condense;
- valido sistema di imballo dei tubi e dei raccordi per facilitare le operazioni di trasporto e di stoccaggio ed evitare casi di ovalizzazione o schiacciamento.

Struttura

Il tubo è composto da **tre strati** di polipropilene ed ha uno **spessore maggiorato** (esempio: per il diametro 110 la maggiorazione è del 26% rispetto ad un tubo in polipropilene tradizionale).

I tre strati sono prodotti per coestrusione e svolgono funzioni diverse e, lavorando insieme, contribuiscono a realizzare le superiori prestazioni del tubo.



Marchio di qualità



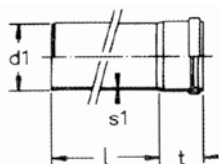
LAPI

Norma di riferimento

UNI EN
1451

EN 13501-1 : D-S2/do

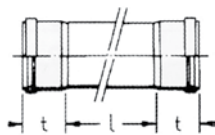
Tubi con bicchiere HTEM



Codice	Classe	d1	L	Pz/Pallet	Pz/Conf.	€/pz.
550 102 *	AP	32	250	800	10	2,28
550 103 *	AP	32	500	1440	30	3,50
550 105 *	AP	32	1.000	720	30	5,46
550 107 *	AP	32	1.500	720	30	7,80
550 109 *	AP	32	2.000	720	30	9,83
550 111 *	AP	32	3.000	720	30	15,34
550 122	AP	40	250	960	20	2,01
550 123	AP	40	500	1200	30	2,90
550 125	AP	40	1.000	600	30	4,31
550 127	AP	40	1.500	600	30	6,71
550 129	AP	40	2.000	600	30	8,56
550 131	AP	40	3.000	600	30	12,92
550 142	AP	50	250	640	20	2,50
550 143	AP	50	500	720	30	3,40
550 145	AP	50	1.000	360	30	5,62
550 147	AP	50	1.500	360	30	9,83
550 149	AP	50	2.000	360	30	11,08
550 151	AP	50	3.000	360	30	16,17
550 202	AP	75	250	320	20	4,10
550 203	AP	75	500	360	20	5,11
550 205	AP	75	1.000	180	20	8,20
550 207	AP	75	1.500	180	20	14,30
550 209	AP	75	2.000	180	20	15,44
550 211	AP	75	3.000	180	20	22,12
550 222	AP	90	250	240	20	5,35
550 223	AP	90	500	240	8	8,16
550 225	AP	90	1.000	120	8	14,66
550 227	AP	90	1.500	120	8	20,54
550 229	AP	90	2.000	120	8	28,24
550 231	AP	90	3.000	120	8	42,69
550 242	AP	110	250	160	20	5,75
550 243	AP	110	500	160	4	9,030
550 245	AP	110	1.000	80	4	14,96
550 247	AP	110	1.500	80	4	22,21
550 249	AP	110	2.000	80	4	30,35
550 251	AP	110	3.000	80	4	46,94
555 262	AP	125	250	80	10	12,91
555 263	AP	125	500	128	4	16,02
555 265	AP	125	1.000	64	4	27,04
555 267	AP	125	1.500	64	4	38,48
555 269	AP	125	2.000	64	4	47,84
555 271	AP	125	3.000	64	4	67,29
555 282 *	AP	160	250	60	5	27,51
555 283 *	AP	160	500	72	4	32,40
555 285 *	AP	160	1.000	36	4	46,75
555 287 *	AP	160	1.500	36	4	66,35
555 289 *	AP	160	2.000	36	4	84,50
555 291 *	AP	160	3.000	36	4	123,03

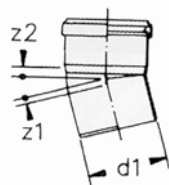
* Solo su ordinazione

Tubi con 2 bicchieri HTDM



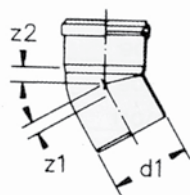
Codice	Classe	d1	L	Pallet	Conf.	€/pz.
550 303 *	AP	32	500	1440	30	5,36
550 305 *	AP	32	1.000	720	30	6,03
550 309 *	AP	32	2.000	720	30	11,34
550 311 *	AP	32	3.000	720	30	15,18
550 323	AP	40	500	1200	30	3,41
550 325	AP	40	1.000	600	30	5,20
550 327	AP	40	1.500	600	30	7,72
550 329	AP	40	2.000	600	30	9,14
550 331	AP	40	3.000	600	30	13,81
550 343	AP	50	500	720	30	4,05
550 345	AP	50	1.000	360	30	6,20
550 347	AP	50	1.500	360	30	10,08
550 349	AP	50	2.000	360	30	11,97
550 351	AP	50	3.000	360	30	18,01
550 403	AP	75	500	360	20	6,76
550 405	AP	75	1.000	180	20	9,98
550 407	AP	75	1.500	180	20	14,96
550 409	AP	75	2.000	180	20	18,32
550 411	AP	75	3.000	180	20	27,14
550 423	AP	90	500	240	8	10,92
550 425	AP	90	1.000	120	8	16,33
550 427	AP	90	1.500	120	8	24,49
550 429	AP	90	2.000	120	8	29,12
550 431	AP	90	3.000	120	8	46,28
550 443	AP	110	500	160	4	11,44
550 445	AP	110	1.000	80	4	18,27
550 447	AP	110	1.500	80	4	26,20
550 449	AP	110	2.000	80	4	31,34
550 451	AP	110	3.000	80	4	48,46
555 463	AP	125	500	128	4	21,06
555 465	AP	125	1.000	64	4	31,41
555 467	AP	125	1.500	64	4	42,95
555 469	AP	125	2.000	64	4	58,92
555 471	AP	125	3.000	64	4	79,04

Curve 15° HTB



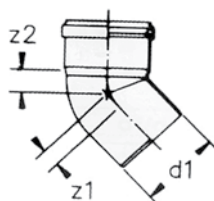
Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
241 221D *	A2	32	4	8	2560	20	2,12
241 231D	A2	40	5	8	1920	40	1,60
241 251D	A2	50	5	9	1280	20	1,91
241 281D	A2	75	7	11	640	20	3,55
241 291D	A2	90	7	12	480	20	5,35
241 301D	A2	110	9	14	240	20	6,00
241 311D	A2	125	10	15	160	20	16,41
241 321D *	A2	160	13	19	80	10	38,87

Curve 30° HTB



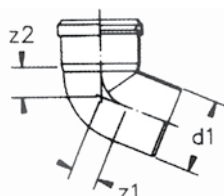
Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
241 223D *	A2	32	6	10	2560	20	2,17
241 233D	A2	40	7	11	1920	40	1,70
241 253D	A2	50	9	12	1280	20	1,96
241 283D	A2	75	12	15	640	20	3,71
241 293D	A2	90	14	17	320	20	5,67
241 303D	A2	110	17	21	240	20	6,35
241 313D	A2	125	19	23	160	20	16,41
241 323D *	A2	160	24	30	80	10	38,87

Curve 45° HTB



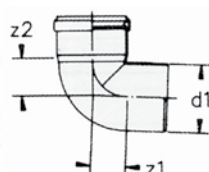
Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
241 224D *	A2	32	9	12	3200	40	2,07
241 234D	A2	40	10	14	1920	60	1,60
241 254D	A2	50	12	16	1280	40	1,91
241 284D	A2	75	18	21	480	20	3,50
241 294D	A2	90	22	25	320	20	5,40
241 304D	A2	110	25	29	240	30	6,00
241 314D	A2	125	28	33	160	20	15,46
241 324D *	A2	160	36	42	80	10	36,91

Curve 67° 30' HTB



Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
241 226D *	A2	32	14	17	2560	20	2,12
241 236D	A2	40	16	20	1920	40	1,60
241 256D	A2	50	20	23	1280	20	1,96
241 286D	A2	75	28	31	480	20	3,60
241 296D	A2	90	32	36	320	20	7,00
241 306D	A2	110	40	44	160	20	6,15
241 316D	A2	125	46	50	120	20	16,10
241 321D *	A2	160	13	19	80	10	38,87

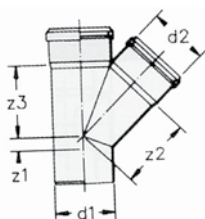
Curve 87° 30' HTB



Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
241 228D *	A2	32	19	23	3200	40	2,07
241 238D	A2	40	23	26	1920	60	1,60
241 258D	A2	50	28	31	1280	40	1,91
241 288D	A2	75	40	43	480	20	3,50
241 298D	A2	90	47	53	320	20	5,40
241 308D	A2	110	57	61	160	20	6,00
241 318D	A2	125	65	70	120	20	15,89
241 328D *	A2	160	83	89	60	10	47,39

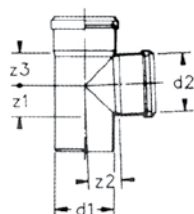
* Solo su ordinazione

Braghe 45° HTEA



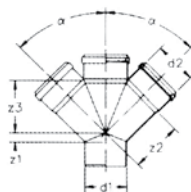
Codice	Classe	d1/d2	z1	z2	z3	Pallet	Conf.	€/pz.
242 005D *	A2	32/32	9	39	39	1600	20	4,24
242 008D *	A2	40/32	5	45	43	1280	20	4,98
242 009D	A2	40/40	10	49	49	960	40	3,02
242 016D	A2	50/40	5	56	54	640	20	3,45
242 018D	A2	50/50	12	61	61	640	20	3,81
242 030D	A2	75/40	-7	74	67	480	20	6,00
242 031D	A2	75/50	-1	79	74	480	20	6,20
242 034D	A2	75/75	18	91	91	320	20	7,10
242 035D	A2	90/40	15	85	60	240	15	7,62
242 036D	A2	90/50	-6	121	121	240	15	7,10
242 038D	A2	90/75	10	108	114	180	15	13,20
242 040D	A2	90/90	17	117	117	180	15	10,38
242 042D	A2	110/40	-24	99	84	240	20	7,47
242 043D	A2	110/50	-17	104	91	240	20	7,47
242 046D	A2	110/75	1	116	109	160	20	11,07
242 047D	A2	110/90	9	182	179	160	20	21,66
242 048D	A2	110/110	25	134	134	120	20	11,28
242 055D	A2	125/110	18	144	141	80	10	39,08
242 056D	A2	125/125	28	152	152	60	5	49,35
242 071D *	A2	160/110	1	168	159	40	10	105,64
242 072D *	A2	160/125	12	176	169	40	10	141,85
242 074D *	A2	160/160	36	194	194	40	10	168,80

Braghe 87° 30' HTEA



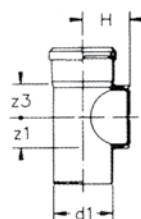
Codice	Classe	d1/d2	z1	z2	z3	Pallet	Conf.	€/pz.
242 205D *	A2	32/32	19	21	21	1600	20	4,45
242 209D	A2	40/40	23	25	25	960	20	3,07
242 216D	A2	50/40	23	30	25	640	20	5,13
242 218D	A2	50/50	28	30	30	640	20	3,92
242 230D	A2	75/40	22	42	26	480	20	6,67
242 231D	A2	75/50	27	43	31	480	20	6,62
242 234D	A2	75/75	40	43	43	320	20	7,10
242 236D	A2	90/40	23	50,5	27	240	15	9,85
242 237D	A2	90/50	28	50	32	240	15	9,00
242 240D	A2	90/90	42	57	57	180	15	10,27
242 242D	A2	110/40	23	59	27	240	20	8,47
242 243D	A2	110/50	28	60	32	240	20	7,68
242 246D	A2	110/75	40	60	45	160	20	11,54
242 247D	A2	110/90	40	67	51	160	20	21,34
242 248D	A2	110/110	57	62	62	160	20	11,28
242 255D	A2	125/110	58	69	63	60	10	41,20
242 256D	A2	125/125	65	70	70	80	10	57,29
242 271D *	A2	160/110	58	86	64	60	10	109,77
242 272D *	A2	160/125	66	87	71	40	10	168,01
242 274D *	A2	160/160	83	89	89	40	10	173,25

Braghe doppie HTDA



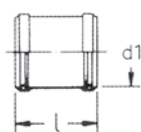
Codice	Classe	d1/d2	α	z1	z2	z3	Pallet	Conf.	€/pz.
242 618D	A2	50/50	67° 30'	20	41	41	480	20	21,71
242 634D	A2	75/75	67° 30'	28	59	59	240	20	28,06
242 544D	A2	90/40	45°	15	85	85	240	10	23,03
242 545D	A2	90/50	45°	7	90,5	90,5	160	10	23,99
249 990D	A2	110/40	45°	-24	99	84	160	20	22,93
242 643D	A2	110/50	67° 30'	8	73	54	160	20	23,93
242 646D	A2	110/75	67° 30'	22	78	67	120	20	33,78
242 648D	A2	110/110	67° 30'	40	86	86	80	10	33,84

Ispezioni HTRE



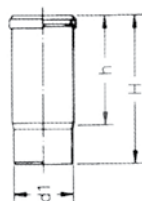
Codice	Classe	d1	z1	z3	H	Pallet	Conf.	€/pz.
240 865D	A2	50	28	30	48	960	20	7,62
240 868D	A2	75	40	43	84	480	20	9,75
240 869D	A2	90	60	60	90	240	20	16,84
240 870D	A2	110	57	62	88	160	20	13,34
240 871D	A2	125	65	70	110	60	5	63,91
240 873D *	A2	160	83	89	110	40	10	98,59

Manicotti scorrevoli HTU



Codice	Classe	d1	L	Pallet	Conf.	€/pz.
244 032D *	A2	32	95	2560	20	3,60
244 033D	A2	40	107	1600	20	2,40
244 035D	A2	50	110	1600	20	3,12
244 038D	A2	75	114	640	20	4,66
244 039D	A2	90	119	480	20	7,17
244 040D	A2	110	130	320	20	7,31

Bicchieri a profondità maggiorata HTLL



Codice	Classe	d1	h	H	Pallet	Conf.	€/pz.
244 103D	A2	40	175	160	1280	20	5,35
244 105D	A2	50	175	160	1280	20	5,72
244 108D	A2	75	190	260	480	20	8,10
244 109D	A2	90	170	235	320	20	14,03
244 110D	A2	110	190	260	160	20	11,44

Aumenti eccentrici tipo "B" HTR



Codice	Classe	d1/d2	Pallet	Conf.	€/pz.
240 600D	A2	40/75	1.600	20	4,02
240 635D	A2	40/90	960	20	6,10
240 603D	A2	50/75	1.280	20	4,45
240 636D	A2	50/90	960	20	4,61
240 601D	A2	50/110	640	20	5,77
240 602D	A2	75/110	480	20	7,04
240 604D	A2	90/110	640	20	7,15

* Solo su ordinazione

Aumenti concentrici



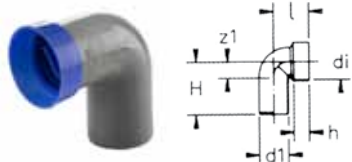
Codice	Classe	d1/d2	H	Pallet	Conf.	€/pz.
240 708D	A2	32/40	65	5120	40	3,30
240 716D	A2	40/50	55	3200	40	3,30
240 722D	A2	75/90	75	960	20	9,37

Riduzioni eccentriche



Codice	Classe	d1/d2	t	H	Pallet	Conf.	€/pz.
240 721D	A2	40/32	50	95	2560	20	5,03
240 720D	A2	50/40	45	105	1600	20	3,71

Curve tecniche HTSW



Codice	Classe	d1	di	z1	L	h	H	Pallet	Conf.	€/pz.
243 900D	A2	32	46	19	50	26	70	1600	20	3,50
243 901D	A2	40	46	24	56	26	79	1920	40	1,80
243 902D	A2	50	46	29	61	26	80	1280	20	1,85
243 903D	A2	40	53	24	57	26	81	1280	20	3,36
243 904D	A2	50	53	29	62	26	82	960	20	2,97
243 905D	A2	50	67	29	61	26	90	960	20	4,10

di = 46 - morsetti idonei cod. 308 040 - 308 041 - 308 042 - 308 044

di = 53 - morsetti idonei cod. 308 046 - 308 048

di = 67 - morsetto idoneo cod. 800 004

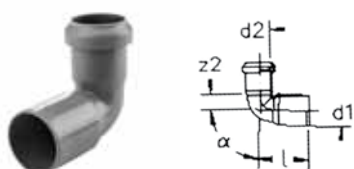
Curva tecnica prolungata HTSWL



Codice	Classe	d1	di	z1	L	h	H	Pallet	Conf.	€/pz.
243 907D	A2	40	46	24	56	26	125	1280	40	2,55

di = 46 - morsetti idonei cod. 308 040 - 308 041 - 308 042 - 308 044

Curva ridotta HTBR



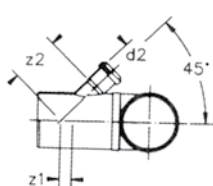
Codice	Classe	d1	di	h	H	Conf.	€/pz.
241 716D	A2	87° 30'	50/40	26	85	20	3,50

Curve WC prolungate (con guarnizione e tappo) HTSBL



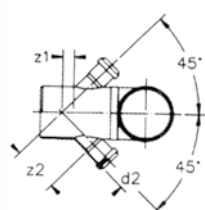
Codice	Classe	d1	l	L	Pallet	Conf.	€/pz.
243 086D	A2	90	170	106	160	20	16,20
243 087D	A2	110	185	230	120	10	17,79

Curve WC prolungate con attacco orientabile (con guarnizione e tappo) HTSBL



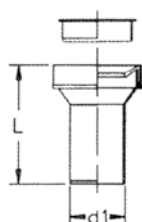
Codice	Classe	d1/d2	l	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
243 113D	A2	90/40	172		85	120	10	26,58
243 114D	A2	90/50	172		90,5	120	10	27,90
243 118D	A2	110/40	185	- 24	95	120	10	26,95
243 119D	A2	110/50	185	- 17	105	120	10	27,48

Curve WC prolungate con 2 attacchi (con guarnizione e tappo) HTSBL



Codice	Classe	d1/d2	l	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
243 111D	A2	90/40	172		85	80	10	37,70
243 112D	A2	90/50	172		90,5	80	10	37,65
243 115D	A2	110/40	185	- 24	95	80	10	36,06
243 116D	A2	110/50	185	- 17	105	80	10	36,85

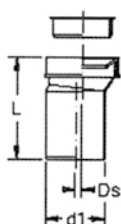
Raccordi WC concentrici (con guarnizione) HTSK



Codice	Classe	d1	L	Pallet	Conf.	€/pz.
243 034D	A2	90	180	240	10	15,41
243 032D	A2	110	350	120	10	19,64

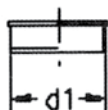
Con tappo di chiusura.

Raccordo WC eccentrico (con guarnizione e tappo) HTSK



Codice	Classe	d1	L	Ds Disassamento	Pallet	Conf.	€/pz.
243 036D	A2	110	180	12,5	240	10	14,78

Tappi di chiusura HTM



Codice	Classe	d1	Pallet	Conf.	€/pz.
244 543D	A2	40	6400	20	1,24
244 546D	A2	50	4800	20	1,32
244 551D	A2	75	2560	20	2,40
244 552D	A2	90	1600	20	4,45
244 553D	A2	110	960	20	3,92
244 554D	A2	125	960	20	8,84
244 555D	A2	160	400	20	21,18

Ricambi WAVIN ED TECH

Codice	Classe	Descrizione	€/pz.
800 013	W1	Guarnizione a labbro 32	0,45
800 014	W1	Guarnizione a labbro 40	0,45
800 015	W1	Guarnizione a labbro 50	0,45
800 010	W1	Guarnizione a labbro 63	0,81
800 016	W1	Guarnizione a labbro 75	0,61
800 011	W1	Guarnizione a labbro 90	0,56
800 017	W1	Guarnizione a labbro 110	0,70
800 018	W1	Guarnizione a labbro 125	1,05
800 019	W1	Guarnizione a labbro 160	1,05

SiTech: sistema di scarico rinforzato e insonorizzato in PP

Materiali

- Strato esterno azzurro in polipropilene omopolimero
- Strato intermedio polipropilene copolimero additivato con cariche minerali per ottenere buone qualità fonoassorbenti
- Strato interno bianco in polipropilene copolimero

Gamma completa

dal Ø 32 al Ø 160

Caratteristiche fisiche

Livello protezione rumore

Livello protezione rumore

Densità

Resistenza allo schiacciamento

Temperature di esercizio

Resistenza a sostanze chimiche

Durata in esercizio

Comportamento al fuoco

Tali caratteristiche fisiche permettono di avere un prodotto e cui performances sono elevate sia sotto l'aspetto dell'insonorizzazione che della resistenza e robustezza.

Marchature

SiTech+®, diametro esterno, anno di produzione, marchio di qualità, certificazioni, materiale, marchio di monitoraggio, classe di infiammabilità.

- Strato esterno**
- elevata resistenza alle sollecitazioni esterne
 - protezione dagli agenti atmosferici

- Strato intermedio**
- Insonorizzazione
 - elevata resistenza agli urti anche a basse temperature.



- Strato interno**
- Elevata resistenza allo schiacciamento.
 - Elevata resistenza chimica.
 - Massimo scorrimento dei fluidi.
 - Visibilità interna per ispezione, grazie al colore bianco.

> 22dB(A) con fissaggio standard

> 10dB(A) con fissaggio insonorizzato

> 1,0 - 1,2 g/cm3

> ≥ 5,5 kN/m2 rif diam110

> 90° (continuo) – 95° (per brevi periodi)

> pH 2-12

> 50 anni

> EN 13501-1, C-s2, do

> DIN 4102, B2



Tubi con bicchiere STEM



Codice	Classe	d1	L	Pz/Pallet	Pz/Conf.	€/pz.
660 221	CB	90	150	320	20	8,08
660 222	CB	90	250	240	20	9,78
660 223	CB	90	500	240	8	14,82
660 225	CB	90	1.000	120	8	22,58
660 227	CB	90	1.500	120	8	34,03
660 229	CB	90	2.000	120	8	42,89
660 231	CB	90	3.000	120	8	61,18
660 241	CB	110	150	160	20	8,98
660 242	CB	110	250	160	20	10,51
660 243	CB	110	500	160	4	16,10
660 245	CB	110	1.000	80	4	24,70
660 247	CB	110	1.500	80	4	35,21
660 249	CB	110	2.000	80	4	46,72
660 251	CB	110	3.000	80	4	66,84

Tubi con 2 bicchieri STD M



Codice	Classe	d1	L	Pz/Pallet	Pz/Conf.	€/pz.
660 423	CB	90	500	240	8	18,85
660 425	CB	90	1.000	120	8	28,17
660 427	CB	90	1.500	120	8	40,98
660 429	CB	90	2.000	120	8	44,26
660 431	CB	90	3.000	120	8	66,39
660 443	CB	110	500	160	4	20,48
660 445	CB	110	1.000	80	4	30,64
660 447	CB	110	1.500	80	4	42,89
660 449	CB	110	2.000	80	4	48,20
660 451	CB	110	3.000	80	4	72,24

Curve 15° STB



Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
661 291	CC	90	5,5	66,8	360	20	10,33
661 301	CC	110	9,3	73,2	240	20	11,43

Curve 30° STB



Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
661 293	CC	90	5,5	66,8	360	20	10,33
661 303	CC	110	10,1	74,0	240	20	11,43

Curve 45° STB



Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
661 294	CC	90	5,5	67,5	320	20	10,33
661 304	CC	110	10,9	74,6	240	20	10,68

Curve 67° 30' STB



Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
661 296	CC	90	5,5	67,5	240	20	11,86
661 306	CC	110	12,4	76,3	180	20	12,30

Curve 87° 30' STB



Codice	Classe	d1	z1	z2	Pallet	Conf.	€/pz.
661 298	CC	90	5,5	68,5	240	20	10,87
661 308	CC	110	14,1	78,1	160	20	11,43

Braghe 45° semplici e ridotte STEA



Codice	Classe	d1/d2	z1	z2	z3	Pallet	Conf.	€/pz.
662 36	CC	90/50	87,4	57,5	94,5	240	10	20,46
662 38	CC	90/75	117,0	72,0	119,0	120	10	22,41
662 043	CC	110/50	102,1	53,9	111,3	160	10	22,48
662 046	CC	110/75	120,3	71,6	126,0	120	10	22,75
662 047	CC	110/90	143,0	97,0	173,0	80	10	22,75
662 048	CC	110/110	147,3	96,1	147,3	80	10	22,48

Braghe 67° 30' semplici e ridotte STEA



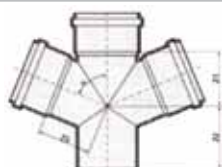
Codice	Classe	d1/d2	z1	z2	z3	Pallet	Conf.	€/pz.
662 143	CC	90/90	79,0	94,0	79,0	120	10	22,02
662 143	CC	110/50	60,6	78,5	77,4	180	10	23,48
662 146	CC	110/75	74,7	92,0	84,9	120	10	23,48
662 148	CC	110/110	95,7	110,0	95,7	90	10	23,03

Braghe 87° 30' semplici e ridotte STEA



Codice	Classe	d1/d2	z1	z2	z3	Pallet	Conf.	€/pz.
662 243	CC	90/50	33,5	90,0	52,5	240	10	21,19
662 240	CC	90/90	54,5	108,5	54,5	180	10	20,46
662 243	CC	110/50	37,7	97,5	63,2	180	10	22,48
662 246	CC	110/75	50,8	110,1	66,0	120	10	23,03
662 247	CC	110/90	66,0	128,0	98,0	90	10	23,31
662 248	CC	110/110	70,4	127,6	70,4	120	10	22,48

Braghe doppie 67° 30' STDA



Codice	Classe	d1/d2	z1	z2	z3	Pallet	Conf.	€/pz.
662 636	CC	90/50	71,0	89,0	78,0	180	10	44,95
662 640	CC	90/90	79,5	95,0	79,5	90	10	43,88
662 643	CC	110/50	60,6	78,5	77,4	120	10	39,46
662 648	CC	110/110	95,7	111,0	95,7	80	10	44,95

Manicotti scorrevoli STU



Codice	Classe	d1	L	Pallet	Conf.	€/pz.
664 039	CC	90	127	360	10	12,07
664 040	CC	110	145	240	10	12,70

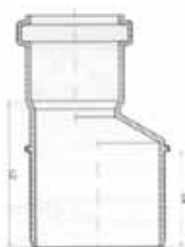
Bicchieri a profondità maggiorata STLL



Codice	Classe	d1	L	u	Pallet	Conf.	€/pz.
664 109	CC	90	223	122,0	240	10	16,94
664 110	CC	110	240	143,0	180	10	17,54

Aumenti STR

Tipo A



Codice	Classe	d1/d2	L2	L4	Pallet	Conf.	€/pz.
660 643	CC	110/50	114,4	66,5	360	20	10,63
660 602	CC	110/75	101,1	66,5	480	20	10,51

Tipo B



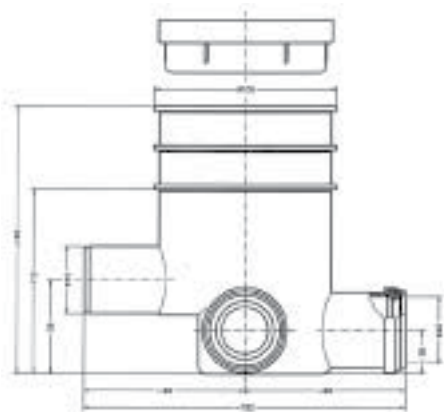
Codice	Classe	d1/d2	L	Z2	A	Pallet	Conf.	€/pz.
660 636	CC	90/50	62	32	16	800	20	9,99
660 647	CC	110/90	66	43	20	480	20	10,90

Tappi di chiusura STM



Codice	Classe	d1	L	Pallet	Conf.	€/pz.
664 552	CC	90	49	1000	10	15,35
664 553	CC	110	55	600	10	16,36

Pozzetto a pavimento In PP universale a 4 vie con bicchieri uscita DN 40



Codice	Classe	Conf.	€/pz.
M682	1D	1	20,60

- Polipropilene grigio
- 3 ingressi DN 40 1 uscita DN 40
- Ingressi da forare
- Guarnizioni inserite

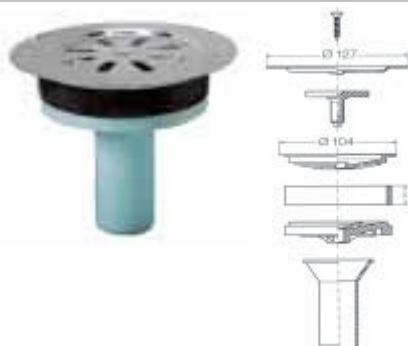
Tappo chiuso per pozzetto DN 100



Codice	Classe	Conf.	€/pz.
M620	1D	10	19,11

- Poliammide
- Chiusura ad espansione

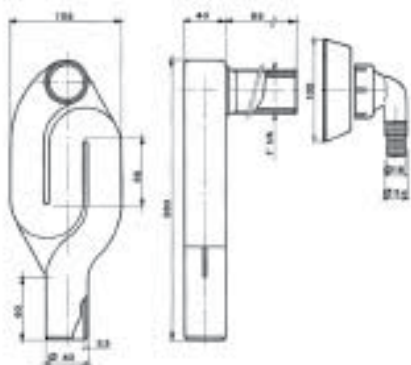
Tappo chiuso per pozzetto DN 100



Codice	Classe	Conf.	€/pz.
M619	1D	10	24,91

- Poliammide e polipropilene
- Chiusura ad espansione

Sifone lavatrice ad incasso con rosone e portagomma bianchi



Codice	Classe	Conf.	€/pz.
M715	1D	1	24,09

- Poliofenia bianca

*Le condizioni generali di vendita sono state omesse per motivi di ottimizzazione. Sono comunque da prendere in considerazione quelle presenti negli altri cataloghi. Chiuso in tipografia il 7 maggio 2018.

2018

Catalogo
TUBAZIONI SCARICO
IN POLIPROPILENE



Redil S.r.l.

Zona Industriale Padule
06024 Gubbio (Pg) - Italia
Tel. +39 075 9291031
Fax +39 075 9291537
+39 075 9293151
redil@redil.it
www.redil.it