

# Scarico Acque Reflue



**wavin**

orbia 


**ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE**

<b>CODICE</b>	<b>CONF.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>L mm</b>	<b>MISURA</b>	<b>CODICE FORNITORE</b>	<b>U.M.</b>	<b>€</b>
0614812•	10	Tubi con bicchiere HTEM	250	32	550102	NR	2,566
0614813	30		500	32	550103	NR	3,339
0614814•	30		1000	32	550105	NR	5,203
0614815	30		1500	32	550107	NR	7,444
0614816•	30		2000	32	550109	NR	9,384
0614817□	30		3000	32	550111	NR	14,620
0614819•	20		250	40	550122	NR	2,288
0614820•	30		500	40	550123	NR	2,746
0614822•	30		1000	40	550125	NR	4,105
0614823□	30		1500	40	550127	NR	6,492
0614824•	30		2000	40	550129	NR	8,159
0614825□	30		3000	40	550131	NR	12,310
0614827	20		250	50	550142	NR	2,386
0614828	30		500	50	550143	NR	3,234
0614830	30		1000	50	550145	NR	5,441
0614831	30		1500	50	550147	NR	9,384
0614832	30		2000	50	550149	NR	10,570
0614833	30		3000	50	550151	NR	15,410
0614835	20		250	50	550202	NR	3,908
0614836□	20		500	75	550203	NR	4,866
0614838	20		1000	75	550205	NR	8,014
0614839□	20		1500	75	550207	NR	13,630
0614840	20		2000	75	550209	NR	14,850
0614841	10		3000	75	550211	NR	21,400
0614843	20		250	90	550222	NR	5,104
0614844	8		500	90	550223	NR	7,781
0614845	8		1000	90	550225	NR	14,000
0614846	8		1500	90	550227	NR	19,600
0614847•	8		2000	90	550229	NR	26,930
0614848	8		3000	90	550231	NR	40,700
0614850	20		250	110	550242	NR	5,476
0614851□	4		500	110	550243	NR	8,606
0614853•	4		1000	110	550245	NR	14,270
0614854	4		1500	110	550247	NR	21,170
0614855•	4		2000	110	550249	NR	28,930
0614856•	4		3000	110	550251	NR	44,740
0614887	10		250	125	555262	NR	12,310
0614888	4		500	125	555263	NR	15,270
0614889	4		1000	125	555265	NR	25,790
0614890	4		1500	125	555267	NR	36,680
0614891	4		2000	125	555269	NR	45,610
0614892	4		3000	125	555271	NR	64,200
0614894	4		500	160	555283	NR	30,890
0614895	4		1000	160	555285	NR	44,560
0614896	4		1500	160	555287	NR	63,300
0614897	4		2000	160	555289	NR	80,600
0614898	4		3000	160	555291	NR	117,300

## ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	L mm	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614857•	30	Tubi con 2 bicchieri HTDM	500	32	550303	NR	5,063
0614858•	30		1000	32	550305	NR	5,749
0614859•	30		2000	32	550309	NR	10,810
0614860•	30		3000	32	550311	NR	14,490
0614861•	30		500	40	550323	NR	3,292
0614862•	30		1000	40	550325	NR	4,959
0614863•	30		1500	40	550327	NR	7,357
0614864•	30		2000	40	550329	NR	8,699
0614865	30		3000	40	550331	NR	13,170
0614866•	30		500	50	550343	NR	4,192
0614867•	30		1000	50	550345	NR	5,906
0614868	30		1500	50	550347	NR	9,605
0614869•	30		2000	50	550349	NR	11,410
0614870	30		3000	50	550351	NR	17,180
0614871	20		500	75	550403	NR	6,428
0614872•	20		1000	75	550405	NR	9,506
0614873	20		1500	75	550407	NR	14,270
0614874•	20		2000	75	550409	NR	17,480
0614875	10		3000	75	550411	NR	25,870
0614876•	8		500	90	550423	NR	10,410
0614877•	8		1000	90	550425	NR	15,570
0614878	8		1500	90	550427	NR	23,350
0614879•	8		2000	90	550429	NR	27,760
0614880	8		3000	90	550431	NR	44,120
0614881•	4		500	110	550443	NR	10,910
0614882•	4		1000	110	550445	NR	17,420
0614883	4		1500	110	550447	NR	24,980
0614884•	4		2000	110	550449	NR	29,880
0614885•	4		3000	110	550451	NR	46,200
0614899	4		500	125	555463	NR	20,090
0614900	4		1000	125	555465	NR	29,660
0614901	4		1500	125	555467	NR	40,950
0614902	4		2000	125	555469	NR	55,700
0614903	4		3000	125	555471	NR	74,600



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614634•	20	Curve 15° HTB	32	241221D	NR	1,939
0614639•	40		40	241231D	NR	1,463
0614645•	20		50	241251D	NR	1,736
0614651	20		75	241281D	NR	3,263
0614657•	20		90	241291D	NR	4,912
0614662•	20		110	241301D	NR	5,516
0614668	20		125	241311D	NR	15,070
0614673	10		160	241321D	NR	35,680



0614635•	20	Curve 30° HTB	32	241223D	NR	1,991
0614640•	40		40	241233D	NR	1,562
0614646•	20		50	241253D	NR	1,806
0614652	20		75	241283D	NR	3,397
0614658•	20		90	241293D	NR	5,203
0614663•	20		110	241303D	NR	5,830
0614669	20		125	241313D	NR	15,070
0614674	10		160	241323D	NR	35,680



ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614636•	40	Curve 45° HTB	32	241224D	NR	1,898
0614641•	60		40	241234D	NR	1,463
0614647•	40		50	241254D	NR	1,736
0614653•	20		75	241284D	NR	3,217
0614659•	20		90	241294D	NR	4,959
0614664•	30		110	241304D	NR	5,516
0614670	20		125	241314D	NR	13,710
0614675	10		160	241324D	NR	32,750



0614637•	20	Curve 67° 30' HTB	32	241226D	NR	1,939
0614642•	40		40	241236D	NR	1,463
0614648	20		50	241256D	NR	1,806
0614654	20		75	241286D	NR	3,310
0614660	20		90	241296D	NR	7,352
0614665	20		110	241306D	NR	5,644
0614671	20		125	241316D	NR	14,780



0614638•	40	Curve 87° 30' HTB	32	241228D	NR	1,898
0614644•	60		40	241238D	NR	1,463
0614650•	40		50	241258D	NR	1,736
0614656•	20		75	241288D	NR	3,217
0614661•	20		90	241298D	NR	4,959
0614667•	20		110	241308D	NR	5,516
0614672	20		125	241318D	NR	14,600
0614676	10		160	241328D	NR	42,050



0614678•	20	Braghe 45° HTEA	32/32	242005D	NR	3,890
0614679•	20		40/32	242008D	NR	4,558
0614680•	40		40/40	242009D	NR	2,775
0614681•	20		50/40	242016D	NR	3,164
0614682•	20		50/50	242018D	NR	3,501
0614683	20		75/40	242030D	NR	5,563
0614684•	20		75/50	242031D	NR	5,696
0614685	20		75/75	242034D	NR	6,509
0614686•	15		90/40	242035D	NR	7,015
0614687•	15		90/50	242036D	NR	6,509
0614688	15		90/75	242038D	NR	13,660
0614689•	15		90/90	242040D	NR	9,518
0614690•	20		110/40	242042D	NR	6,852
0614691	20		110/50	242043D	NR	6,852
0614692	20		110/75	242046D	NR	10,160
0111802	20		110/90	242047D	NR	22,110
0614693•	20		110/110	242048D	NR	10,350
0614694	10		125/110	242055D	NR	34,660
0614695	5		125/125	242056D	NR	43,780
0614696	10	160/110	242071D	NR	93,800	
0614697	10	160/125	242072D	NR	125,800	
0614698	10	160/160	242074D	NR	149,800	



0614699	20	Braghe 67° 30' HTEA	40/40	242109D	NR	3,118
0614700	20		50/40	242116D	NR	4,831
0614701	20		50/50	242118D	NR	3,646
0614705	20		110/40	242142D	NR	14,160
0614706	20		110/50	242143D	NR	7,886
0614708	20		110/110	242148D	NR	11,230



ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614712•	20	Braghe 87° 30' HTEA	32/32	242205D	NR	4,070
0614713•	20		40/40	242209D	NR	2,857
0614714	20		50/40	242216D	NR	5,110
0614715	20		50/50	242218D	NR	3,600
0614716	20		75/40	242230D	NR	6,120
0614717	20		75/50	242231D	NR	6,080
0614718	20		75/75	242234D	NR	6,509
0614719	15		90/40	242236D	NR	9,709
0614720	15		90/50	242237D	NR	8,379
0614721	15		90/90	242240D	NR	9,425
0614722	20		110/40	242242D	NR	7,781
0614723□	20		110/50	242243D	NR	7,050
0614724	20		110/75	242246D	NR	10,600
0111803	20		110/90	242247D	NR	21,640
0614725	20		110/110	242248D	NR	10,350
0614726	10		125/110	242255D	NR	37,820
0614727	10		125/125	242256D	NR	50,900
0614730	10		160/160	242274D	NR	153,800
0614734□	20	Braghe doppie HTDA	50/50	242618D	NR	19,950
0614732	10		90/40	242544D	NR	20,440
0614733	10		90/50	242545D	NR	22,020
0614810	20		110/40	249990D	NR	20,340
0614736□	20		110/50	242643D	NR	21,980
0614738	10		110/110	242648D	NR	30,010
0614626	20	Ispezioni HTRE	50	240865D	NR	7,444
0614627	20		75	240868D	NR	10,140
0614628	20		90	240869D	NR	17,360
0614629	20		110	240870D	NR	13,020
0614630	5		125	240871D	NR	58,700
0614631	10		160	240873D	NR	90,600
0614778	20	Manicotti scorrevoli HTU	32	244032D	NR	3,310
0614779•	20		40	244033D	NR	2,270
0614780	20		50	244035D	NR	2,868
0614781	20		75	244038D	NR	4,268
0614782	20		90	244039D	NR	6,684
0614783	20		110	244040D	NR	6,707
0614784	20		125	244041D	NR	16,720
0614785	15		160	244043D	NR	34,170
0614798	20	Manicotti con battuta HTMM	32	244802D	NR	3,124
0614799	20		40	244803D	NR	2,572
0614800	20		50	244805D	NR	3,118
0614801	20		75	244808D	NR	4,268
0614802	20		90	244809D	NR	6,475
0614803	20		110	244810D	NR	7,050
0614804	10		125	244811D	NR	16,780
0614805	15		160	244812D	NR	34,620





ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614786	20	Bicchieri a profondità maggiorata HTLL	40	244103D	NR	4,912
0614787 <sup>3</sup>	20		50	244105D	NR	5,243
0614788	20		75	244108D	NR	7,439
0614789	20		90	244109D	NR	14,350
0614790	20		110	244110D	NR	10,510
0614619	20	Aumenti eccentrici tipo "A" HTR	32/40	240718D	NR	3,095
0614620 <sup>•</sup>	20		32/50	240719D	NR	3,199
0614606 <sup>•</sup>	20		40/50	240616D	NR	1,701
0614607	20		40/75	240630D	NR	2,868
0614608	20		50/75	240631D	NR	3,263
0614611	20		50/110	240643D	NR	4,622
0614612	20		75/110	240646D	NR	5,296
0614613	20		90/110	240647D	NR	5,696
0614614 <sup>3</sup>	20		110/125	240655D	NR	12,690
0614615	20		110/160	240671D	NR	23,670
0614616	20		125/160	240672D	NR	33,340
0614601	20	Aumenti eccentrici tipo "B" HTR	40/75	240600D	NR	3,751
0614609 <sup>•</sup>	20		40/90	240635D	NR	5,737
0614604 <sup>•</sup>	20		50/75	240603D	NR	4,070
0614610 <sup>3</sup>	20		50/90	240636D	NR	4,227
0614602	20		50/110	240601D	NR	5,296
0614603	20		75/110	240602D	NR	6,463
0262188	20		90/110	240723D	NR	6,690
0614617 <sup>•</sup>	40		Aumenti concentrici	32/40	240708D	NR
0614618 <sup>•</sup>	40	40/50		240716D	NR	3,037
0614623	20	75/90		240722D	NR	8,606
0262189	5	90/100		240724D	NR	22,760
0614605 <sup>•</sup>	20	90/110		240604D	NR	10,470
0262190	5	110/125		240725D	NR	31,740
0614766	20	Curve tecniche HTSW	32	243900D	NR	3,217
0614767 <sup>•</sup>	40		40	243901D	NR	1,655
0614768	20		50	243902D	NR	1,730
0614769 <sup>3</sup>	20		40	243903D	NR	3,176
0614770	20		50	243904D	NR	2,816
0614771	20		50	243905D	NR	3,931
0614772 <sup>•</sup>	40	Curva tecnica prolungata HTSWL	40	243907D	NR	2,334
0614742	10	Curve WC (con guarnizione e tappo) HTSB	110	243082D	NR	17,710





**ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE**



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614749	10	Curve WC con attacco orientabile (con guarnizione e tappo) HTSB	110/50	243109D	NR	26,200



0614752	10	Curve WC prolungate con attacco orientabile (con guarnizione e tappo) HTSBL	90/40	243113D	NR	24,400
0614753	10		90/50	243114D	NR	25,610
0614756	10		110/40	243118D	NR	24,750
0614757	10		110/50	243119D	NR	25,240



0614750	10	Curve WC prolungate con 2 attacchi (con guarnizione e tappo) HTSBL	90/40	243111D	NR	34,620
0614751	10		90/50	243112D	NR	36,460
0614754	10		110/40	243115D	NR	33,120
0614755	10		110/50	243116D	NR	33,840



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	L mm	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614740	10	Raccordi WC concentrici (con guarnizione) HTSK	180	90	243034D	NR	14,380
0614739	10		350	110	243032D	NR	18,500



0614741	10	Raccordo WC eccentrico (con guarnizione e tappo) HTSK	160	110	243036D	NR	14,990
---------	----	---	-----	-----	---------	----	--------



0614632	5	Sifoni Firenze	540	110	240948D	NR	63,400
0614633	5		600	125	240956D	NR	144,300



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614758	5	Curve con attacco sinistro HTB	110/40	243155D	NR	17,550
0614759	5		110/50	243160D	NR	18,810



0614760	5	Curve con attacco destro HTB	110/40	243165D	NR	17,550
0614761	5		110/50	243170D	NR	18,810



<b>ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE</b>						
<b>CODICE</b>	<b>CONF.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>MISURA</b>	<b>CODICE FORNITORE</b>	<b>U.M.</b>	<b>€</b>
0614791•	20	Tappi di chiusura HTM	40	244543D	NR	1,271
0614792	20		50	244546D	NR	1,213
0614793□	20		75	244551D	NR	2,369
0614794	20		90	244552D	NR	4,338
0614795	20		110	244553D	NR	3,600
0614796	20		125	244554D	NR	7,828
0614797	20		160	244555D	NR	19,440



<b>SI TECH+ - SISTEMA DI SCARICO RINFORZATO E INSONORIZZATO IN PP</b>							
<b>CODICE</b>	<b>CONF.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>L mm</b>	<b>D1</b>	<b>CODICE FORNITORE</b>	<b>U.M.</b>	<b>€</b>
0268973	10	Tubi con bicchiere STEM	250	32	260102	NR	3,773
0268974□	25		500	32	260103	NR	5,198
0268975□	25		1000	32	260105	NR	7,824
0268976□	25		1500	32	260107	NR	12,560
0268977•	25		2000	32	260109	NR	14,710
0268978•	20		250	40	260122	NR	3,486
0268979	25		500	40	260123	NR	4,976
0268980•	25		1000	40	260125	NR	7,630
0268981	25		1500	40	260127	NR	12,560
0268982•	25		2000	40	260129	NR	14,630
0268983	20		150	50	260141	NR	3,348
0268984□	20		250	50	260142	NR	3,903
0268985	25		500	50	260143	NR	5,429
0268986□	25		1000	50	260145	NR	7,945
0268987	25		1500	50	260147	NR	13,040
0268988□	25		2000	50	260149	NR	16,380
0268989	25		3000	50	260151	NR	25,600
0268990	20		150	75	260201	NR	6,122
0268991□	20		250	75	260202	NR	7,094
0268992	15		500	75	260203	NR	9,295
0268993□	15		1000	75	260205	NR	13,080
0268994	15		1500	75	260207	NR	19,400
0268995•	15		2000	75	260209	NR	24,240
0268996•	15		3000	75	260211	NR	36,160
0268997	20		150	90	260221	NR	7,020
0268998	20		250	90	260222	NR	8,490
0268999•	8		500	90	260223	NR	12,480
0269000•	8		1000	90	260225	NR	19,610
0269001	8		1500	90	260227	NR	29,580
0269002•	8		2000	90	260229	NR	37,280
0269003•	8		3000	90	260231	NR	53,200
0269004	20		150	110	260241	NR	8,758
0269005	20		250	110	260242	NR	9,156
0269006•	4		500	110	260243	NR	14,000
0269007•	4		1000	110	260245	NR	21,860
0269008	4		1500	110	260247	NR	31,160
0269009•	4		2000	110	260249	NR	40,610
0269010•	4		3000	110	260251	NR	58,100
0269011	10		250	125	265262	NR	14,640
0269012	4		500	125	265263	NR	21,860
0269013	4		1000	125	265265	NR	31,880
0269014	4		1500	125	265267	NR	46,440
0269015□	4		2000	125	265269	NR	58,600
0269016•	4		3000	125	265271	NR	83,400



## SI TECH+ - SISTEMA DI SCARICO RINFORZATO E INSONORIZZATO IN PP



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	L mm	D1	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269017	5	Tubi con bicchiere STEM	250	160	265282	NR	25,340
0269018	4		500	160	265283	NR	41,910
0269019	4		1000	160	265285	NR	54,600
0269020	4		2000	160	265289	NR	90,600
0269021	4		3000	160	265291	NR	141,500



0269022•	30	Tubi con 2 bicchieri STDM	500	32	260303	NR	7,908
0269023•	30		1000	32	260305	NR	9,267
0269024•	30		2000	32	260309	NR	17,130
0269025	30		3000	32	260311	NR	22,970
0269026•	30		500	40	260323	NR	6,529
0269027•	30		1000	40	260325	NR	9,175
0269028□	30		1500	40	260327	NR	14,910
0269029•	30		2000	40	260329	NR	16,290
0269030	30		3000	40	260331	NR	24,810
0269031•	30		500	50	260343	NR	7,158
0269032•	30		1000	50	260345	NR	9,073
0269033	30		1500	50	260347	NR	14,210
0269034•	30		2000	50	260349	NR	18,450
0269035	30		3000	50	260351	NR	28,120
0269036•	20		500	75	260403	NR	12,460
0269037•	20		1000	75	260405	NR	16,060
0269038	20		1500	75	260407	NR	20,840
0269039•	20		2000	75	260409	NR	29,090
0269040	10		3000	75	260411	NR	43,570
0269041•	8		500	90	260423	NR	15,030
0269042•	8		1000	90	260425	NR	23,040
0269043	8		1500	90	260427	NR	33,180
0269044•	8		2000	90	260429	NR	39,590
0269045•	8		3000	90	260431	NR	59,400
0269046•	4		500	110	260443	NR	17,980
0269047•	4		1000	110	260445	NR	26,620
0269048	4		1500	110	260447	NR	36,550
0269049•	4		2000	110	260449	NR	43,080
0269050•	4		3000	110	260451	NR	64,700
0269051□	4		500	125	265463	NR	26,110
0269052	4		1000	125	265465	NR	38,200
0269053	4		2000	125	265469	NR	71,700



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269054•	20	Curve 15° STB	32	261221	NR	3,015
0269055•	20		40	261231	NR	2,978
0269056•	20		50	261251	NR	4,217
0269057	20		75	261281	NR	6,520
0269058•	20		90	261291	NR	8,879
0269059•	20		110	261301	NR	9,813
0269060	20		125	261311	NR	19,070
0269061	10		160	261321	NR	30,670

**SI TECH+ - SISTEMA DI SCARICO RINFORZATO E INSONORIZZATO IN PP**


CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269062•	20	Curve 30° STB	32	261223	NR	3,015
0269063•	20		40	261233	NR	2,978
0269064•	20		50	261253	NR	3,829
0269065•	20		75	261283	NR	6,520
0269066•	20		90	261293	NR	8,879
0269067•	20		110	261303	NR	9,730
0269068	20		125	261313	NR	18,770
0269069	10		160	261323	NR	30,670



0269070•	20	Curve 45° STB	32	261224	NR	3,015
0269071•	20		40	261234	NR	2,876
0269072•	20		50	261254	NR	3,699
0269073•	20		75	261284	NR	6,446
0269074•	20		90	261294	NR	8,805
0269075•	20		110	261304	NR	9,175
0269076	20		125	261314	NR	18,910
0269077	10		160	261324	NR	29,800



0269078•	20	Curve 67,5° STB	32	261226	NR	3,366
0269079•	20		40	261236	NR	3,292
0269080•	20		50	261256	NR	5,235
0269081	20		75	261286	NR	8,555
0269082•	20		90	261296	NR	10,010
0269083	20		110	261306	NR	10,580
0269084	20		125	261316	NR	27,670



0269085•	20	Curve 87,5° STB	32	261228	NR	3,116
0269086•	20		40	261238	NR	3,033
0269087•	20		50	261258	NR	4,078
0269088•	20		75	261288	NR	8,398
0269089•	20		90	261298	NR	9,341
0269090•	20		110	261308	NR	9,813
0269091	20		125	261318	NR	27,850
0269092	10		160	261328	NR	45,510



0269093•	10	Braghe 45° semplici e ridotte STEA	32/32	262005	NR	6,622
0269094•	10		40/32	262008	NR	7,242
0269095•	10		40/40	262009	NR	6,835
0269096•	10		50/40	262016	NR	8,398
0269097•	10		50/50	262018	NR	8,148
0269098•	10		75/50	262031	NR	11,510
0269099•	10		75/75	262034	NR	11,390
0281397•	10		90/40	262035	NR	19,220
0269100•	10		90/50	262036	NR	17,420
0269101	10		90/75	262038	NR	19,250
0269102•	10		90/90	262040	NR	17,610
0281398•	10		110/40	262042	NR	22,410
0269103•	10		110/50	262043	NR	19,120
0269104	10		110/75	262046	NR	19,550
0269105•	10		110/90	262047	NR	19,550
0269106•	10		110/110	262048	NR	19,300
0269107•	10		125/75	262053	NR	34,600
0269108	10		125/110	262055	NR	44,980
0269109	10		125/125	262056	NR	68,400
0269110	5		160/110	262071	NR	70,600
0269111	5		160/160	262074	NR	106,000

## SI TECH+ - SISTEMA DI SCARICO RINFORZATO E INSONORIZZATO IN PP

CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269114	10	Braghe 67,5° semplici e ridotte STEA	90/90	262140	NR	18,920
0269117	10		110/110	262148	NR	19,770
0269118•	10	Braghe 87,5° semplici e ridotte STEA	40/40	262209	NR	7,094
0269119	10		50/40	262216	NR	8,472
0269120	10		50/50	262218	NR	8,481
0269121	10		75/50	262231	NR	11,390
0269122•	10		75/75	262234	NR	11,390
0269123•	10		90/50	262237	NR	17,690
0269125	10		110/50	262243	NR	19,300
0269126	10		110/75	262246	NR	19,770
0269129	10		125/110	262255	NR	45,040
0269130	10		125/125	262256	NR	68,700
0269131	5		160/110	262271	NR	72,200
0269132	5		160/160	262274	NR	107,100
0269124•	10	Braghe a flusso avviato 87,5° semplici e ridotte STEA	90/90	262240	NR	17,570
0269127•	10		110/90	262247	NR	20,400
0269128•	10		110/110	262248	NR	19,300
0269135	10	Braghe doppie 87,5° STDA	75/50/50	262641	NR	61,100
0269133	10	Braghe doppie 45° STDA	90/50/50	262642	NR	50,700
0269134	10		110/50/50	262643	NR	48,400
0269136	10	Braga doppia a flusso avviato 87,5° STDA	110/110/110	262648	NR	38,610
0269137	10	Braga a scagno 87,5°	110/50/50	262521	NR	49,940

**SI TECH+ - SISTEMA DI SCARICO RINFORZATO E INSONORIZZATO IN PP**


CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269138	10	Braga doppia con attacco doccia 87,5°	90/90/50	262742	NR	64,100
0269139	10		110/110/50	262743	NR	71,600



0269140	10	Ispezioni con tappo a vite STRE	50/50	260865	NR	15,750
0269141	10		75/75	260868	NR	19,230
0269142	10		90/90	260869	NR	25,780
0269143	10		110/110	260870	NR	28,180
0269144	10		125/110	260871	NR	58,800
0269145	5		160	260873	NR	90,500



0269146•	10	Manicotti scorrevoli STU	40	264033	NR	4,485
0269147	10		50	264035	NR	4,902
0269148	10		75	264038	NR	6,650
0269149	10		90	264039	NR	10,180
0269150	10		110	264040	NR	10,920
0269151	20		125	264041	NR	20,570
0269152	10		160	264043	NR	31,920



0269153	10	Manicotti con battuta STMM	32	264802	NR	4,384
0269154	10		40	264803	NR	4,550
0269155	10		50	264805	NR	4,772
0269156	10		75	264808	NR	6,862
0269157	10		90	264809	NR	10,680
0269158	10		110	264810	NR	11,130
0269159	20		125	264811	NR	21,190
0269160	10		160	264812	NR	30,550



0405014	2	T-Trap	110/75/50x3	3086119	NR	42,660
---------	---	--------	-------------	---------	----	--------



0269161	10	Bicchieri a profondità maggiorata STLL	40	264103	NR	6,918
0269162	10		50	264105	NR	6,659
0269163	10		75	264108	NR	9,276
0269164	10		90	264109	NR	14,810
0269165	10		110	264110	NR	15,360
0269166	10		125	264111	NR	22,200
0269167	10		160	264113	NR	44,870

## SI TECH+ - SISTEMA DI SCARICO RINFORZATO E INSONORIZZATO IN PP



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269168	20	Aumenti STR - Tipo A	32/40	260608	NR	5,003
0269169	20		32/50	260615	NR	5,040
0269170•	20		40/50	260616	NR	4,846
0269171•	20		50/75	260631	NR	6,039
0269172	20		50/110	260643	NR	9,128
0269173▫	20		75/110	260602	NR	9,017
0269174	20		110/125	260655	NR	16,550
0269175	20		110/160	260671	NR	24,970
0269176	20		125/160	260672	NR	24,970



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269177•	20	Aumenti STR - Tipo B		260636	NR	8,573
0269178	20		260639	NR	9,276	
0281395	20		260645	NR	8,962	
0281396	20		260646	NR	10,710	
0269179•	20		260647	NR	10,220	



0004488•	40	Aumenti concentrici		260634	NR	5,022
0022193•	40		260637	NR	7,047	



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0268312▫	10	Tappi di chiusura STM	32	264542	NR	3,681
0269187•	10		40	264543	NR	4,199
0269188•	10		50	264546	NR	4,791
0269189	10		75	264551	NR	6,196
0269190	10		90	264552	NR	11,320
0269191•	10		110	264553	NR	14,040
0269192	10		125	264554	NR	19,230
0269193	10		160	264555	NR	24,380



0269180	20	Curve tecniche normali e prolungate STSW *prolungata	32/46	263900	NR	4,430
0269181•	20		40/46	263901	NR	6,261
0269182▫	20		50/53	263902	NR	7,177
0269183•	20		*40/46	263926	NR	7,177



0269184	20	Manicotti sifone STS	32/46	263910	NR	8,592
0269185	20		40/46	263911	NR	8,499
0269186	20		50/53	263912	NR	8,592



0614174•	20	Morsetti per curve tecniche e manicotti sifone	46/1-1 1/4	308042	NR	2,757
0614175•	20		46/1 1/2	308044	NR	2,757
0614176	30		53/1-1 1/4	308046	NR	3,455
0614177	30		53/1 1/2	308048	NR	3,455