

# Sistemi di scarico acque reflue Wavin



**wavin**



ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE							
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	L mm	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614812•	10	Tubi con bicchiere HTEM	250	32	550102	NR	2,366
0614813	30		500	32	550103	NR	3,079
0614814•	30		1000	32	550105	NR	4,793
0614815	30		1500	32	550107	NR	6,861
0614816•	30		2000	32	550109	NR	8,649
0614817	30		3000	32	550111	NR	13,470
0614819•	20		250	40	550122	NR	2,107
0614820•	30		500	40	550123	NR	2,528
0614822•	30		1000	40	550125	NR	3,782
0614823•	30		1500	40	550127	NR	5,985
0614824•	30		2000	40	550129	NR	7,519
0614825	30		3000	40	550131	NR	11,350
0614827	20		250	50	550142	NR	2,197
0614828	30		500	50	550143	NR	2,978
0614830	30		1000	50	550145	NR	5,013
0614831	30		1500	50	550147	NR	8,649
0614832	30		2000	50	550149	NR	9,739
0614833	30		3000	50	550151	NR	14,210
0614835	20		250	50	550202	NR	3,602
0614836□	20		500	75	550203	NR	4,484
0614838	20		1000	75	550205	NR	7,384
0614839□	20		1500	75	550207	NR	12,560
0614840	20		2000	75	550209	NR	13,690
0614841	20		3000	75	550211	NR	19,720
0614843	20		250	90	550222	NR	4,703
0614844□	8		500	90	550223	NR	7,171
0614845	8		1000	90	550225	NR	12,900
0614846	8		1500	90	550227	NR	18,060
0614847•	8		2000	90	550229	NR	24,820
0614848	8		3000	90	550231	NR	37,510
0614850	20		250	110	550242	NR	5,046
0614851□	4		500	110	550243	NR	7,929
0614853•	4		1000	110	550245	NR	13,150
0614854	4		1500	110	550247	NR	19,510
0614855•	4		2000	110	550249	NR	26,670
0614856•	4		3000	110	550251	NR	41,240
0614887	10		250	125	555262	NR	11,350
0614888	4		500	125	555263	NR	14,070
0614889	4		1000	125	555265	NR	23,770
0614890	4		1500	125	555267	NR	33,810
0614891	4		2000	125	555269	NR	42,040
0614892	4		3000	125	555271	NR	59,200
0614894	4		500	160	555283	NR	28,470
0614895	4		1000	160	555285	NR	41,070
0614896	4		1500	160	555287	NR	58,300
0614897	4		2000	160	555289	NR	74,300
0614898	4		3000	160	555291	NR	108,100

## 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	4,664
0614858•	30		1000	32	550305	NR	5,299
0614859•	30		2000	32	550309	NR	9,958
0614860•	30		3000	32	550311	NR	13,350
0614861•	30		500	40	550323	NR	3,034
0614862•	30		1000	40	550325	NR	4,569
0614863•	30		1500	40	550327	NR	6,783
0614864•	30		2000	40	550329	NR	8,019
0614865	30		3000	40	550331	NR	12,140
0614866•	30		500	50	550343	NR	3,866
0614867•	30		1000	50	550345	NR	5,445
0614868	30		1500	50	550347	NR	8,851
0614869•	30		2000	50	550349	NR	10,510
0614870	30		3000	50	550351	NR	15,830
0614871	20		500	75	550403	NR	5,923
0614872•	20		1000	75	550405	NR	8,761
0614873	20		1500	75	550407	NR	13,150
0614874•	20		2000	75	550409	NR	16,110
0614875	20		3000	75	550411	NR	23,840
0614876•	8		500	90	550423	NR	9,593
0614877•	8		1000	90	550425	NR	14,350
0614878	8		1500	90	550427	NR	21,520
0614879•	8		2000	90	550429	NR	25,580
0614880▯	8		3000	90	550431	NR	40,660
0614881•	4		500	110	550443	NR	10,060
0614882•	4		1000	110	550445	NR	16,050
0614883	4		1500	110	550447	NR	23,020
0614884•	4		2000	110	550449	NR	27,540
0614885•	4		3000	110	550451	NR	42,580
0614899	4		500	125	555463	NR	18,510
0614900	4		1000	125	555465	NR	27,330
0614901	4		1500	125	555467	NR	37,740
0614902▯	4		2000	125	555469	NR	51,300
0614903▯	4		3000	125	555471	NR	68,800



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614634•	20	Curve 15° HTB	32	241221D	NR	1,787
0614639•	40		40	241231D	NR	1,348
0614645•	20		50	241251D	NR	1,601
0614651	20		75	241281D	NR	3,006
0614657•	20		90	241291D	NR	4,529
0614662•	20		110	241301D	NR	5,086
0614668	20		125	241311D	NR	13,890
0614673	10		160	241321D	NR	32,890



0614635•	20	Curve 30° HTB	32	241223D	NR	1,837
0614640•	40		40	241233D	NR	1,438
0614646•	20		50	241253D	NR	1,663
0614652	20		75	241283D	NR	3,130
0614658•	20		90	241293D	NR	4,793
0614663•	20		110	241303D	NR	5,372
0614669	20		125	241313D	NR	13,890
0614674	10		160	241323D	NR	32,890

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


CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614636•	40	Curve 45° HTB	32	241224D	NR	1,747
0614641•	60		40	241234D	NR	1,348
0614647•	40		50	241254D	NR	1,601
0614653•	20		75	241284D	NR	2,967
0614659•	20		90	241294D	NR	4,569
0614664•	30		110	241304D	NR	5,086
0614670	20		125	241314D	NR	12,640
0614675	10		160	241324D	NR	30,180



0614637•	20	Curve 67° 30' HTB	32	241226D	NR	1,787
0614642•	40		40	241236D	NR	1,348
0614648	20		50	241256D	NR	1,663
0614654	20		75	241286D	NR	3,051
0614660	20		90	241296D	NR	6,777
0614665	20		110	241306D	NR	5,204
0614671	20		125	241316D	NR	13,620



0614638•	40	Curve 87° 30' HTB	32	241228D	NR	1,747
0614644•	60		40	241238D	NR	1,348
0614650•	40		50	241258D	NR	1,601
0614656•	20		75	241288D	NR	2,967
0614661•	20		90	241298D	NR	4,569
0614667•	20		110	241308D	NR	5,086
0614672	20		125	241318D	NR	13,450
0614676	10		160	241328D	NR	38,750



0614678•	20	Braghe 45° HTEA	32/32	242005D	NR	3,585
0614679•	20		40/32	242008D	NR	4,203
0614680•	40		40/40	242009D	NR	2,557
0614681•	20		50/40	242016D	NR	2,916
0614682•	20		50/50	242018D	NR	3,225
0614683	20		75/40	242030D	NR	5,125
0614684	20		75/50	242031D	NR	5,249
0614685	20		75/75	242034D	NR	6,002
0614686•	15		90/40	242035D	NR	6,462
0614687•	15		90/50	242036D	NR	6,002
0614688	15		90/75	242038D	NR	12,590
0614689•	15		90/90	242040D	NR	8,772
0614690•	20		110/40	242042D	NR	6,316
0614691•	20		110/50	242043D	NR	6,316
0614692	20		110/75	242046D	NR	9,362
0111802	20		110/90	242047D	NR	20,380
0614693•	20		110/110	242048D	NR	9,537
0614694	10		125/110	242055D	NR	31,940
0614695	5		125/125	242056D	NR	40,350
0614696	10		160/110	242071D	NR	86,500
0614697	10	160/125	242072D	NR	116,000	
0614698	10	160/160	242074D	NR	138,000	



0614699	20	Braghe 67° 30' HTEA	40/40	242109D	NR	2,871
0614700	20		50/40	242116D	NR	4,451
0614701	20		50/50	242118D	NR	3,360
0614705	20		110/40	242142D	NR	13,050
0614706	20		110/50	242143D	NR	7,266
0614708	20		110/110	242148D	NR	10,350



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	3,754
0614713•	20		40/40	242209D	NR	2,635
0614714	20		50/40	242216D	NR	4,709
0614715	20		50/50	242218D	NR	3,315
0614716	20		75/40	242230D	NR	5,642
0614717	20		75/50	242231D	NR	5,603
0614718▫	20		75/75	242234D	NR	6,002
0614719	15		90/40	242236D	NR	8,947
0614720▫	15		90/50	242237D	NR	7,721
0614721	15		90/90	242240D	NR	8,688
0614722	20		110/40	242242D	NR	7,171
0614723▫	20		110/50	242243D	NR	6,496
0614724	20		110/75	242246D	NR	9,767
0111803	20		110/90	242247D	NR	19,950
0614725	20		110/110	242248D	NR	9,537
0614726	10		125/110	242255D	NR	34,850
0614727	10		125/125	242256D	NR	46,840
0614730	10		160/160	242274D	NR	141,700
0614734▫	20	Braghe doppie HTDA	50/50	242618D	NR	18,380
0614732	10		90/40	242544D	NR	18,840
0614733	10		90/50	242545D	NR	20,290
0614810	20		110/40	249990D	NR	18,750
0614736▫	20		110/50	242643D	NR	20,260
0614738	10		110/110	242648D	NR	27,660
0614626	20	Ispezioni HTRE	50	240865D	NR	6,861
0614627	20		75	240868D	NR	9,346
0614628	20		90	240869D	NR	16,000
0614629	20		110	240870D	NR	12,000
0614630	5		125	240871D	NR	54,100
0614631	10		160	240873D	NR	83,500
0614778	20	Manicotti scorrevoli HTU	32	244032D	NR	3,051
0614779•	20		40	244033D	NR	2,090
0614780	20		50	244035D	NR	2,641
0614781	20		75	244038D	NR	3,933
0614782	20		90	244039D	NR	6,159
0614783▫	20		110	244040D	NR	6,181
0614784	20		125	244041D	NR	15,410
0614785	15		160	244043D	NR	31,500
0614798	20	Manicotti con battuta HTMM	32	244802D	NR	2,877
0614799	20		40	244803D	NR	2,371
0614800	20		50	244805D	NR	2,871
0614801	20		75	244808D	NR	3,933
0614802	20		90	244809D	NR	5,968
0614803	20		110	244810D	NR	6,496
0614804	10		125	244811D	NR	15,460
0614805	15		160	244812D	NR	31,910





ED TECH - SISTEMA DI SCARICO IN POLIPROPILENE						
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614786 <sup>3</sup>	20	Bicchieri a profondità maggiorata HTLL	40	244103D	NR	4,529
0614787 <sup>3</sup>	20		50	244105D	NR	4,833
0614788	20		75	244108D	NR	6,856
0614789	20		90	244109D	NR	13,220
0614790	20		110	244110D	NR	9,683



0614619	20	Aumenti eccentrici tipo "A" HTR	32/40	240718D	NR	2,854
0614620	20		32/50	240719D	NR	2,950
0614606 <sup>•</sup>	20		40/50	240616D	NR	1,567
0614607	20		40/75	240630D	NR	2,641
0614608	20		50/75	240631D	NR	3,006
0614611	20		50/110	240643D	NR	4,259
0614612	20		75/110	240646D	NR	4,883
0614613	20		90/110	240647D	NR	5,249
0614614 <sup>3</sup>	20		110/125	240655D	NR	11,690
0614615	20		110/160	240671D	NR	21,820
0614616	20		125/160	240672D	NR	30,730



0614601	20	Aumenti eccentrici tipo "B" HTR	40/75	240600D	NR	3,456
0614609 <sup>•</sup>	20		40/90	240635D	NR	5,288
0614604 <sup>•</sup>	20		50/75	240603D	NR	3,754
0614610 <sup>•</sup>	20		50/90	240636D	NR	3,894
0614602	20		50/110	240601D	NR	4,883
0614603	20		75/110	240602D	NR	5,957
0262188	20		90/110	240723D	NR	6,165



0614617 <sup>•</sup>	40	Aumenti concentrici	32/40	240708D	NR	2,798
0614618 <sup>•</sup>	40		40/50	240716D	NR	2,798
0614623	20		75/90	240722D	NR	7,929
0262189 <sup>•</sup>	5		90/100	240724D	NR	20,970
0614605 <sup>•</sup>	20		90/110	240604D	NR	9,643
0262190	5		110/125	240725D	NR	29,260



0614766	20	Curve tecniche HTSW	32	243900D	NR	2,967
0614767 <sup>•</sup>	40		40	243901D	NR	1,523
0614768	20		50	243902D	NR	1,596
0614769 <sup>3</sup>	20		40	243903D	NR	2,928
0614770	20		50	243904D	NR	2,596
0614771	20		50	243905D	NR	3,624



0614772 <sup>•</sup>	40	Curva tecnica prolungata HTSWL	40	243907D	NR	2,152
----------------------	----	--------------------------------	----	---------	----	-------



0614742 <sup>3</sup>	10	Curve WC (con guarnizione e tappo) HTSB	110	243082D	NR	16,320
----------------------	----	---	-----	---------	----	--------



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	24,150	
0614752	10	Curve WC prolungate con attacco orientabile (con guarnizione e tappo) HTSBL	90/40	243113D	NR	22,490	
0614753	10		90/50	243114D	NR	23,610	
0614756	10		110/40	243118D	NR	22,820	
0614757	10		110/50	243119D	NR	23,260	
0614750	10	Curve WC prolungate con 2 attacchi (con guarnizione e tappo) HTSBL	90/40	243111D	NR	31,910	
0614751	10		90/50	243112D	NR	33,600	
0614754	10		110/40	243115D	NR	30,520	
0614755	10		110/50	243116D	NR	31,190	
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	L mm	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0614740	10	Raccordi WC concentrici (con guarnizione) HTSK	180	90	243034D	NR	13,250
0614739	10		350	110	243032D	NR	17,050
0614741	10	Raccordo WC eccentrico (con guarnizione e tappo) HTSK	160	110	243036D	NR	13,820
0614632	5	Sifoni Firenze	540	110	240948D	NR	58,400
0614633	5		600	125	240956D	NR	133,000
CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€	
0614758	5	Curve con attacco sinistro HTB	110/40	243155D	NR	16,170	
0614759	5		110/50	243160D	NR	17,340	
0614760	5	Curve con attacco destro HTB	110/40	243165D	NR	16,170	
0614761	5		110/50	243170D	NR	17,340	





<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	1,174
0614792	20		50	244546D	NR	1,118
0614793□	20		75	244551D	NR	2,186
0614794	20		90	244552D	NR	3,995
0614795	20		110	244553D	NR	3,315
0614796	20		125	244554D	NR	7,216
0614797	20		160	244555D	NR	17,920



<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	3,481
0268974	30		500	32	260103	NR	4,788
0268975□	30		1000	32	260105	NR	7,214
0268976□	30		1500	32	260107	NR	11,580
0268977•	30		2000	32	260109	NR	13,560
0268978	20		250	40	260122	NR	3,213
0268979	30		500	40	260123	NR	4,582
0268980•	30		1000	40	260125	NR	7,035
0268981	30		1500	40	260127	NR	11,580
0268982□	30		2000	40	260129	NR	13,480
0268983	20		150	50	260141	NR	3,088
0268984□	20		250	50	260142	NR	3,598
0268985	30		500	50	260143	NR	5,003
0268986•	30		1000	50	260145	NR	7,321
0268987	30		1500	50	260147	NR	12,020
0268988•	30		2000	50	260149	NR	15,100
0268989	30		3000	50	260151	NR	23,590
0268990	20		150	75	260201	NR	5,639
0268991□	20		250	75	260202	NR	6,534
0268992	20		500	75	260203	NR	8,565
0268993	20		1000	75	260205	NR	12,060
0268994	20		1500	75	260207	NR	17,880
0268995•	20		2000	75	260209	NR	22,340
0268996•	20		3000	75	260211	NR	33,330
0268997	20		150	90	260221	NR	6,471
0268998	20		250	90	260222	NR	7,823
0268999•	8		500	90	260223	NR	11,510
0269000•	8		1000	90	260225	NR	18,080
0269001	8		1500	90	260227	NR	27,270
0269002•	8		2000	90	260229	NR	34,360
0269003•	8		3000	90	260231	NR	49,000
0269004	20		150	110	260241	NR	8,073
0269005	20		250	110	260242	NR	8,440
0269006•	4		500	110	260243	NR	12,900
0269007•	4		1000	110	260245	NR	20,140
0269008	4		1500	110	260247	NR	28,720
0269009•	4		2000	110	260249	NR	37,430
0269010•	4		3000	110	260251	NR	53,600
0269011	10		250	125	265262	NR	13,490
0269012	4		500	125	265263	NR	20,140
0269013	4		1000	125	265265	NR	29,380
0269014	4		1500	125	265267	NR	42,810
0269015•	4		2000	125	265269	NR	54,000
0269016•	4		3000	125	265271	NR	76,900



## 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	23,360
0269018	4		500	160	265283	NR	38,630
0269019	4		1000	160	265285	NR	50,300
0269020	4		2000	160	265289	NR	83,500
0269021	4		3000	160	265291	NR	130,400



0269022•	30	Tubi con 2 bicchieri STDM	500	32	260303	NR	7,285
0269023•	30		1000	32	260305	NR	8,539
0269024•	30		2000	32	260309	NR	15,790
0269025□	30		3000	32	260311	NR	21,170
0269026•	30		500	40	260323	NR	6,014
0269027•	30		1000	40	260325	NR	8,458
0269028•	30		1500	40	260327	NR	13,740
0269029•	30		2000	40	260329	NR	15,010
0269030	30		3000	40	260331	NR	22,860
0269031•	30		500	50	260343	NR	6,596
0269032•	30		1000	50	260345	NR	8,360
0269033	30		1500	50	260347	NR	13,100
0269034•	30		2000	50	260349	NR	17,000
0269035	30		3000	50	260351	NR	25,920
0269036	20		500	75	260403	NR	11,490
0269037•	20		1000	75	260405	NR	14,800
0269038	20		1500	75	260407	NR	19,210
0269039•	20		2000	75	260409	NR	26,810
0269040□	20		3000	75	260411	NR	40,160
0269041•	8		500	90	260423	NR	13,860
0269042•	8		1000	90	260425	NR	21,240
0269043	8		1500	90	260427	NR	30,580
0269044•	8		2000	90	260429	NR	36,490
0269045•	8		3000	90	260431	NR	54,800
0269046•	4		500	110	260443	NR	16,560
0269047•	4		1000	110	260445	NR	24,540
0269048	4		1500	110	260447	NR	33,690
0269049•	4		2000	110	260449	NR	39,700
0269050•	4		3000	110	260451	NR	59,600
0269051□	4		500	125	265463	NR	24,070
0269052	4		1000	125	265465	NR	35,210
0269053	4		2000	125	265469	NR	66,100



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269054•	20	Curve 15° STB	32	261221	NR	2,774
0269055•	20		40	261231	NR	2,747
0269056•	20		50	261251	NR	3,884
0269057	20		75	261281	NR	6,005
0269058•	20		90	261291	NR	8,181
0269059•	20		110	261301	NR	9,040
0269060	20		125	261311	NR	17,570
0269061	10		160	261321	NR	28,270

**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	2,774
0269063•	20		40	261233	NR	2,747
0269064•	20		50	261253	NR	3,526
0269065•	20		75	261283	NR	6,005
0269066•	20		90	261293	NR	8,181
0269067•	20		110	261303	NR	8,968
0269068	20		125	261313	NR	17,300
0269069	10		160	261323	NR	28,270



0269070•	20	Curve 45° STB	32	261224	NR	2,774
0269071•	20		40	261234	NR	2,649
0269072•	20		50	261254	NR	3,410
0269073•	20		75	261284	NR	5,943
0269074•	20		90	261294	NR	8,118
0269075•	20		110	261304	NR	8,458
0269076	20		125	261314	NR	17,430
0269077	10		160	261324	NR	27,470



0269078•	20	Curve 67,5° STB	32	261226	NR	3,105
0269079•	20		40	261236	NR	3,034
0269080•	20		50	261256	NR	4,824
0269081	20		75	261286	NR	7,885
0269082•	20		90	261296	NR	9,219
0269083	20		110	261306	NR	9,747
0269084	20		125	261316	NR	25,500



0269085•	20	Curve 87,5° STB	32	261228	NR	2,873
0269086•	20		40	261238	NR	2,792
0269087•	20		50	261258	NR	3,759
0269088•	20		75	261288	NR	7,742
0269089•	20		90	261298	NR	8,610
0269090•	20		110	261308	NR	9,040
0269091	20		125	261318	NR	25,670
0269092	10		160	261328	NR	41,950



0269093•	10	Braghe 45° semplici e ridotte STEA	32/32	262005	NR	6,104
0269094•	10		40/32	262008	NR	6,677
0269095•	10		40/40	262009	NR	6,301
0269096•	10		50/40	262016	NR	7,742
0269097•	10		50/50	262018	NR	7,509
0269098•	10		75/50	262031	NR	10,610
0269099•	10		75/75	262034	NR	10,490
0281397•	10		90/40	262035	NR	17,720
0269100•	10		90/50	262036	NR	16,050
0269101	10		90/75	262038	NR	17,740
0269102•	10		90/90	262040	NR	16,230
0281398•	10		110/40	262042	NR	20,650
0269103•	10		110/50	262043	NR	17,630
0269104	10		110/75	262046	NR	18,010
0269105•	10		110/90	262047	NR	18,010
0269106•	10		110/110	262048	NR	17,790
0269107•	10		125/75	262053	NR	31,890
0269108	10		125/110	262055	NR	41,460
0269109	10		125/125	262056	NR	63,100
0269110	5		160/110	262071	NR	65,100
0269111	5		160/160	262074	NR	97,700

## 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	17,440
0269117	10		110/110	262148	NR	18,220



0269118•	10	Braghe 87,5° semplici e ridotte STEA	40/40	262209	NR	6,534
0269119	10		50/40	262216	NR	7,805
0269120•	10		50/50	262218	NR	7,814
0269121	10		75/50	262231	NR	10,490
0269122•	10		75/75	262234	NR	10,490
0269123▫	10		90/50	262237	NR	16,300
0269125	10		110/50	262243	NR	17,790
0269126	10		110/75	262246	NR	18,220
0269129	10		125/110	262255	NR	41,510
0269130▫	10		125/125	262256	NR	63,300
0269131	5		160/110	262271	NR	66,500
0269132	5		160/160	262274	NR	98,700



0269124•	10	Braghe a flusso avviato 87,5° semplici e ridotte STEA	90/90	262240	NR	16,200
0269127	10		110/90	262247	NR	18,800
0269128•	10		110/110	262248	NR	17,790



0269135	10	Braghe doppie 87,5° STDA	75/50/50	262641	NR	56,300
0269133	10	Braghe doppie 45° STDA	90/50/50	262642	NR	46,730
0269134	10		110/50/50	262643	NR	44,610



0269136	10	Braga doppia a flusso avviato 87,5° STDA	110/110/110	262648	NR	35,580
---------	----	--	-------------	--------	----	--------



0269137	10	Braga a scagno 87,5°	110/50/50	262521	NR	46,030
---------	----	----------------------	-----------	--------	----	--------

**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	59,000
0269139	10		110/110/50	262743	NR	66,000



0269140	10	Ispezioni con tappo a vite STRE	50/50	260865	NR	14,510
0269141	10		75/75	260868	NR	17,730
0269142	10		90/90	260869	NR	23,760
0269143	10		110/110	260870	NR	25,970
0269144	10		125/110	260871	NR	54,200
0269145	5		160	260873	NR	83,400



0269146	10	Manicotti scorrevoli STU	40	264033	NR	4,135
0269147	10		50	264035	NR	4,520
0269148	10		75	264038	NR	6,131
0269149	10		90	264039	NR	9,380
0269150	10		110	264040	NR	10,060
0269151	20		125	264041	NR	18,960
0269152	10		160	264043	NR	29,430



0269153	10	Manicotti con battuta STMM	32	264802	NR	4,036
0269154	10		40	264803	NR	4,197
0269155	10		50	264805	NR	4,394
0269156	10		75	264808	NR	6,328
0269157	10		90	264809	NR	9,836
0269158	10		110	264810	NR	10,260
0269159	20		125	264811	NR	19,530
0269160	10		160	264812	NR	28,160



0405014	2	T-Trap	110/75/50x3	3086119	NR	39,320
---------	---	--------	-------------	---------	----	--------



0269161	10	Bicchieri a profondità maggiorata STLL	40	264103	NR	6,372
0269162	10		50	264105	NR	6,140
0269163	10		75	264108	NR	8,548
0269164	10		90	264109	NR	13,650
0269165	10		110	264110	NR	14,160
0269166	10		125	264111	NR	20,470
0269167	10		160	264113	NR	41,360

## 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	4,609
0269169	20		32/50	260615	NR	4,645
0269170•	20		40/50	260616	NR	4,466
0269171•	20		50/75	260631	NR	5,567
0269172	20		50/110	260643	NR	8,413
0269173	20		75/110	260602	NR	8,315
0269174	20		110/125	260655	NR	15,260
0269175	20		110/160	260671	NR	23,010
0269176	20	125/160	260672	NR	23,010	



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	MISURA	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0269177•	20	Aumenti STR - Tipo B		260636	NR	7,903
0269178	20		260639	NR	8,548	
0281395	20		260645	NR	8,261	
0281396	20		260646	NR	9,863	
0269179•	20		260647	NR	9,416	



0004488•	40	Aumenti concentrici		260634	NR	4,627
0022193•	40		260637	NR	6,498	



CODICE	CONF.	DESCRIZIONE	D1/D2	CODICE FORNITORE	U.M.	€
0268312•	10	Tappi di chiusura STM	32	264542	NR	3,392
0269187•	10		40	264543	NR	3,866
0269188•	10		50	264546	NR	4,412
0269189	10		75	264551	NR	5,710
0269190▫	10		90	264552	NR	10,440
0269191•	10		110	264553	NR	12,950
0269192	10		125	264554	NR	17,730
0269193	10		160	264555	NR	22,470



0269180	20	Curve tecniche normali e prolungate STSW *prolungata	32/46	263900	NR	4,081
0269181•	20		40/46	263901	NR	5,773
0269182▫	20		50/53	263902	NR	6,614
0269183•	20		*40/46	263926	NR	6,614



0269184	20	Manicotti sifone STS	32/46	263910	NR	7,921
0269185	20		40/46	263911	NR	7,831
0269186	20		50/53	263912	NR	7,921



0614174•	20	Morsetti per curve tecniche e manicotti sifone	46/1-1 1/4	308042	NR	2,539
0614175•	20		46/1 1/2	308044	NR	2,539
0614176	20		53/1-1 1/4	308046	NR	3,182
0614177▫	20		53/1 1/2	308048	NR	3,182