










# PEHD SERIE PER SCARICO

## LISTINO N.43

DIAMETRO		32	40	50	63	75	90	110	125	160
CODICE	DESCRIZIONE	SPESSORE 3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,5	4,3	4,9	6,2
A00	 TUBO									
B00	 CURVA A 90°									
	 CURVA A 45°									
	 CURVA A 88°1/2									
B18	 CURVA A 180°									
C00	 BRAGA A 45°									
	 BRAGA RIDOTTA A 45°									
	 BRAGA A 88,5°									
	 BRAGA RIDOTTA A 88,5°									
C30	 BRAGA Y A 30°									
C50	 BRAGA DOPPIA A 45°									
D01	 GIUNTO DILATAZIONE									
D02	 GIUNTO INNESTO									
D53	 MANICOTTO ELETTRICO									
E0	 RIDUZIONE CENTRICA									
	 RIDUZIONE ECCENTRICA									
F02	 ISPEZIONE LINEARE A 45°									
	 ISPEZIONE LINEARE A 90°									
F05	 RACCORDO A VITE									
Q07	 COLLETTO DI FISSAGGIO									
F00	 TAPPO ISPEZIONE									
F01	 COPERCHIO DI CHIUSURA A SALDARE									
Q08	 COLLETTO IN PEHD per collegamenti flangiati									
Q09	 FLANGIA IN ACCIAIO									
	 GUARNIZIONE PIANA PER FLANGE									
C60011	 BRAGA A SCAGNO Ø 110		D60005	MANICOTTO	Ø 50		B40032	CURVA TECNICA PER SIFONI	32X46	
			D60006	ANTIFUOCO	Ø 63		B40040		40X46	
C70011	 BRAGA A SFERA A DUE DIRAMAZIONI Ø 110		D60007		Ø 75		B40050		50X46	
C70012		Ø 125	D60009		Ø 90				50X57	
C70011	 BRAGA A SFERA A TRE DIRAMAZIONI Ø 110		D60011		Ø 110		D71032	MANICOTTO PER SIFONI	32X46	
C70012		Ø 125	D60011		Ø 125		D71040		40X46	
X10000	 GUARNIZIONE PER GIUNTO DI DILATAZIONE Ø 90		D60016		Ø 160		D71050		50X46	
			D60020		Ø 200				50X57	
			D62000							

**MATERIALE**

PEHD Polietilene alta densità

**CAMPI D'IMPIEGO**

evacuazione acque reflue nere e bianche

**CONDIZIONI D'IMPIEGO**

adatto sia da interno che da esterno, resistente ai raggi UV e a temperature tra -40° e 100°

**NORMATIVA DI RIFERIMENTO**

UNI EN 1519-1

**CERTIFICAZIONE**

Marchio iiP rilasciato dall' Istituto Italiano dei Plastici

**COLORE**

nero

**TIPO DI GIUNZIONE**

saldatura di testa, manicotti elettrici, a innesto con guarnizione