

TUBO IN POLIETILENE ALTA DENSITÀ DI III° GENERAZIONE (PEHD PE100) PER
CONDOTTE INTERRATE PER LA DISTRIBUZIONE DI GAS COMBUSTIBILI.
CONFORME UNI EN 1555-2:2011. A MARCHIO UNI.
COLORE NERO CON STRISCE COESTRUSE GIALLE.



**PE100
GAS**

ROTOLI

PE100 UNI EN 1555-2

Ø mm	SDR17 - S 8 MOP 3 [bar]		SDR11 - S 5 MOP 5 [bar]	
	e _n	€/m	e _n	€/m
20	-	-	3,0	1,12
25	-	-	3,0	1,45
32	-	-	3,0	1,91
40	-	-	3,7	2,84
50	-	-	4,6	4,49
63	-	-	5,8	7,06
75	-	-	6,8	10,36
90	-	-	8,2	14,94
110	-	-	10,0	22,10

BARRE

PE100 UNI EN 1555-2

Ø mm	SDR17 - S 8 MOP 3 [bar]		SDR11 - S 5 MOP 5 [bar]	
	e _n	€/m	e _n	€/m
25	-	-	3,0	1,53
32	-	-	3,0	2,02
40	-	-	3,7	2,99
50	-	-	4,6	4,73
63	-	-	5,8	7,44
75	-	-	6,8	9,01
90	5,4	8,89	8,2	13,01
110	6,6	13,25	10,0	19,24
125	7,4	16,88	11,4	24,99
140	8,3	21,18	12,7	31,10
160	9,5	27,65	14,6	40,78
180	10,7	34,91	16,4	51,55
200	11,9	43,08	18,2	63,53
225	13,4	54,63	20,5	80,34
250	14,8	66,97	22,7	98,80
280	16,6	84,10	25,4	123,84
315	18,7	106,54	28,6	156,70
355	21,1	135,58	32,3	199,41
400	23,7	171,34	36,4	258,34
450	26,7	217,01	41,0	327,24
500	29,7	268,20	45,5	403,54
560	33,2	335,96	51,0	506,32
630	37,4	425,50	57,3	639,67