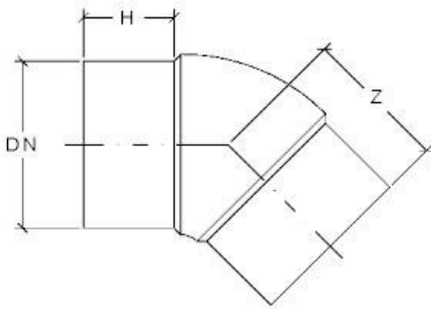




Gomito 45° stampato a codolo lungo



Descrizione

Gomito 45° a codolo lungo per utilizzo in pressione, realizzato mediante stampaggio a iniezione di polietilene alta densità in conformità alle norme EN12201-3 e EN1555-3.

Il raccordo è fornito da azienda operante in regime di qualità secondo UNI EN ISO 9001:2015, certificata e validata da ente terzo accreditato.

Dimensioni

DN/OD	H	Z	SDR
mm	mm	mm	-
20	39	46	11
25	40	49	11
32	49	57	11
40	59	79	11÷7,4
50	58	83	11÷7,4
63	67	91	17÷7,4
75	74	101	17÷7,4
90	83	108	17÷7,4
110	93	128	17÷7,4
125	93	158	17÷7,4
140	97	165	17÷7,4
160	108	176	17÷7,4
180	108	175	17÷7,4
200	118	181	17÷7,4
225	120	196	17÷7,4
250	134	208	17÷7,4
280	145	244	17÷7,4
315	154	257	17÷7,4
355	170	271	17÷7,4
400	188	300	17÷7,4

Corrispondenza SDR - PN - Serie

SDR	PN (PE100)	S (EN 1555)
26	6	-
17	10	8
11	16	5
7,4	25	-

L'Azienda si riserva il diritto di cambiare senza preavviso le caratteristiche dimensionali elencate in tabella mantenendo le prestazioni indicate.

