

Препоръчителен избор на модули за направата на един дистанциращ елемент (пръстен) според диаметъра на основния тръбопровод

Диаметър на основния тръбопровод, Dn (инчове - mm)	Област на приложение min.-max. (mm)	Височина на един елемент, h (mm)	Брой елементи необходими за направата на един пръстен
½" - 15	15 - 20	15 - 25	3 гребена Fast
¾" - 20	20 - 33	15 - 25	3 - 5 гребена Fast
1" - 25	32 - 39	15 - 25	5 - 6 гребена Fast
1¼" - 32	40 - 46	15 - 25	6 - 7 гребена Fast
1½" - 40	48 - 56	15 - 25	7 - 9 гребена Fast
2" - 50	60 - 66	15 - 25	9 - 10 гребена Fast
2½" - 60	70 - 77	15 - 25	11 - 12 гребена Fast
2½" - 65	75 - 85	15 - 25	12 - 13 гребена Fast
3" - 80	88 - 104	15 - 25	14 - 16 гребена Fast
3" - 80	76 - 115	25 - 41	2 модула Mini A
4" - 100	103 - 131	25 - 41	2 модула Mini B
5" - 125	117 - 172	25 - 41	3 модула Mini A
6" - 150	155 - 195	25 - 41	3 модула Mini B
8" - 200	207 - 260	25 - 41	4 модула Mini B
10" - 250	223 - 312	25 - 41	4 модула Midi
12" - 300	279 - 390	25 - 41	5 модула Midi
14" - 350	279 - 390	25 - 41	5 модула Midi
16" - 400	335 - 468	25 - 41	6 модула Midi
18" - 450	391 - 546	25 - 41	7 модула Midi
20" - 500	446 - 624	25 - 41	8 модула Midi
24" - 600	597 - 628	25 - 41 - 60	2 модула Euro1+3 модула Euro2
28" - 700	700 - 738	25 - 41 - 60	3 модула Euro1+3 модула Euro2
32" - 800	753 - 792	25 - 41 - 60	4 модула Euro1+3 модула Euro2
36" - 900	910 - 955	25 - 41 - 60	7 модула Euro2
42" - 1050	1063 - 1120	25 - 41 - 60	4 модула Euro1+5 модула Euro2
48" - 1200	1193 - 1256	25 - 41 - 60	4 модула Euro1+6 модула Euro2
над 1200			според заявката

Материал : полиетилен с висока плътност

Формула за изчисляване на необходимият брой пръстени за един преход :

$$N = \frac{L}{D} + 3$$

N - необходим брой пръстени

L - дължина на прехода

D - разстояние между пръстените

FAST ЕЛЕМЕНТИ

MINI ЕЛЕМЕНТИ

MIDI ЕЛЕМЕНТИ

EURO ЕЛЕМЕНТИ

DN 15 (½")
DN 20 (¾")
DN 25 (1")
DN 32 (1¼")
DN 40 (1½")
DN 50 (2")
DN 60 (2½")
DN 65 (2½")
DN 80 (3")
DN 100 (4")
DN 125 (5")
DN 150 (6")
DN 200 (8")
DN 250 (10")
DN 300 (12")
DN 350 (14")
DN 400 (16")
DN 450 (18")
DN 500 (20")
DN 550 (22")
DN 600 (24")
DN 650 (26")
DN 700 (28")
DN 750 (30")
DN 800 (32")
DN 850 (34")
DN 900 (36")
DN 950 (38")
DN 1000 (40")
DN 1050 (42")
DN 1100 (44")
DN 1150 (46")
DN 1200 (48")