

## RCprotect®

Na zewnątrz pewne, wewnątrz mocne



PAS 1075 Type 2

### KANALIZACJA

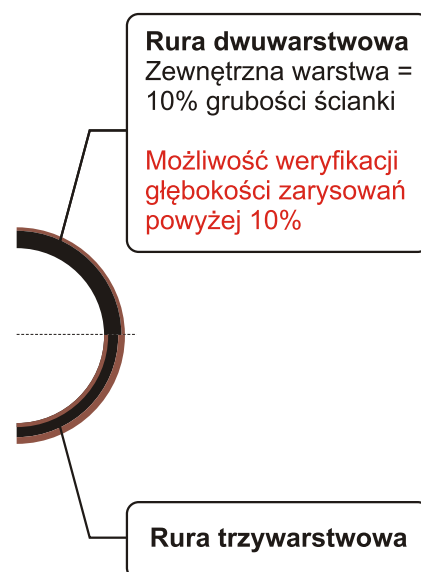


#### PE 100 SDR 11 PN 16

Średnica zewn. rury d /mm/ x grubość ścianki	KOD	Forma dostaw
25 x 2,3	11RC25K	K
32 x 3,0	11RC32K	K
40 x 3,7	11RC40K	K
50 x 4,6	11RC50K	K
63 x 5,8	11RC63K	S/K/B
75 x 6,8	11RC75K	S/K/B
90 x 8,2	11RC90K	S/K/B
110 x 10,0	11RC110K	S/K/B
125 x 11,4	11RC125K	S/K/B
140 x 12,7	11RC140K	S/K/B
160 x 14,6	11RC160K	S/K/B
180 x 16,4	11RC180K	S/K/B
200 x 18,2	11RC200K	S
225 x 20,5	11RC225K	S
250 x 22,7	11RC250K	S
280 x 25,4	11RC280K	S
315 x 28,6	11RC315K	S
355 x 32,2	11RC355K	S
400 x 36,3	11RC400K	S
450 x 40,9	11RC450K	S
500 x 45,4	11RC500K	S
560 x 50,8	11RC560K	S
630 x 57,2	11RC630K	S

#### PE 100 SDR 17 PN 10

Średnica zewn. rury d /mm/ x grubość ścianki	KOD	Forma dostaw
75 x 4,5	17RC75K	S/K/B
90 x 5,4	17RC90K	S/K/B
110 x 6,6	17RC110K	S/K/B
125 x 7,4	17RC125K	S/K/B
140 x 8,3	17RC140K	S/K/B
160 x 9,5	17RC160K	S/K/B
180 x 10,7	17RC180K	S/K/B
200 x 11,9	17RC200K	S
225 x 13,4	17RC225K	S
250 x 14,8	17RC250K	S
280 x 16,6	17RC280K	S
315 x 18,7	17RC315K	S
355 x 21,1	17RC355K	S
400 x 23,7	17RC400K	S
450 x 26,7	17RC450K	S
500 x 29,7	17RC500K	S
560 x 33,2	17RC560K	S
630 x 37,4	17RC630K	S



\* Wszelkie dane zebrane w niniejszym katalogu zostały zestawione zgodnie z aktualnym stanem technicznym. Dane nie mają charakteru wiążącego. Zastrzega się pomyłki oraz zmiany techniczne.