

Produktblad

Rör

## Rör SDR17

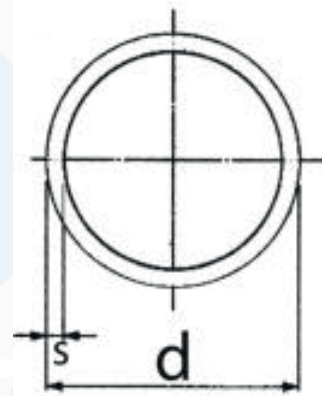
Beskrivning

PE100-RC rör SDR17 PN10

Standardlängd 5 meter

Svart

DIN 8074/75



Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

GPA Flowsystem AB  
Brovägen 5 266 75 Hjärnarp  
+46 (0)431-44 58 00

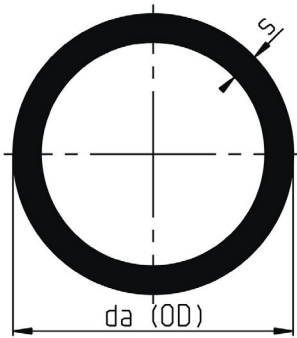


Produktblad

Rör

**Rör SDR17**

## Teknisk specifikation



da(OD)	s	kg/m	RSK	Artikelnr
32	2	0.198	2513618	PE100-RC17-032
40	2.4	0.299	2413026	PE100-RC17-040
50	3	0.458	2413027	PE100-RC17-050
63	3.8	0.728	2413028	PE100-RC17-063
75	4.5	1.03	2413030	PE100-RC17-075
90	5.4	1.47	2413031	PE100-RC17-090
110	6.6	2.19	2413032	PE100-RC17-110
125	7.4	2.79	2413033	PE100-RC17-125
140	8.3	3.5	2413034	PE100-RC17-140
160	9.5	4.57	2413035	PE100-RC17-160
180	10.7	5.77	2413036	PE100-RC17-180
200	11.9	7.12	2413038	PE100-RC17-200
225	13.4	9.03	2413039	PE100-RC17-225
250	14.8	11.1	2413040	PE100-RC17-250
280	16.6	13.9	2413041	PE100-RC17-280

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

GPA Flowsystem AB  
 Brovägen 5 266 75 Hjärnarp  
 +46 (0)431-44 58 00

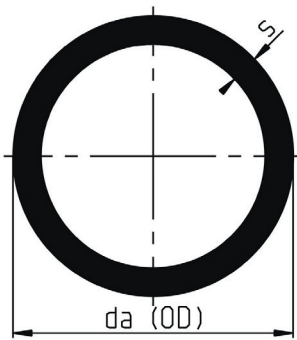


Produktblad

Rör

**Rör SDR17**

## Teknisk specifikation



da(OD)	s	kg/m	RSK	Artikelnr
315	18.7	17.6	2413042	PE100-RC17-315
355	21.1	22.4	2413043	PE100-RC17-355
400	23.7	28.3	2413044	PE100-RC17-400
450	26.7	35.8	2413046	PE100-RC17-450
500	29.7	44.2	2413047	PE100-RC17-500
560	33.2	55.4	2413048	PE100-RC17-560
630	37.4	70.2	2413049	PE100-RC17-630
710	42.1	89	2413050	PE100-RC17-710
800	47.4	113	2413051	PE100-RC17-800
900	53.3	143	2513621	PE100-RC17-900
1000	59.3	176		PE100-RC17-1000

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

GPA Flowsystem AB  
 Brovägen 5 266 75 Hjärnarp  
 +46 (0)431-44 58 00

