

PE100-11 - Rør SDR11

Beskrivelse

- PE100-rør SDR11 PN 16
- Standardlengder 5 meter
- Svart
- DIN 8074/75



Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

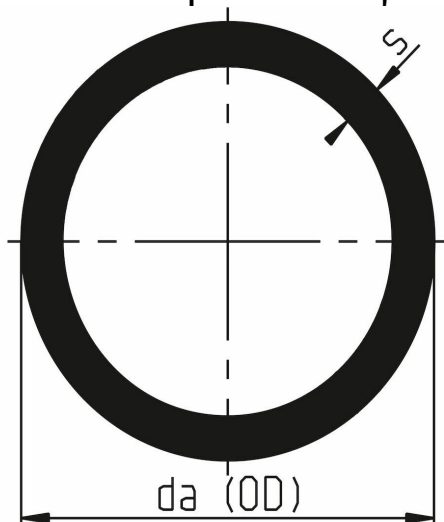
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

PE100-11 - Rør SDR11

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	s	kg/m	NRF
PE100-11-180	180	16.4	8.51	2393334
PE100-11-020	20	2	0.12	2393301
PE100-11-025	25	2.3	0.17	2393304
PE100-11-032	32	3	0.28	2393305
PE100-11-040	40	3.7	0.43	2393307
PE100-11-050	50	4.6	0.67	2393309
PE100-11-063	63	5.8	1.06	2393312
PE100-11-075	75	6.8	1.48	2393314
PE100-11-090	90	8.2	2.14	2393316
PE100-11-110	110	10	3.18	2393321
PE100-11-125	125	11.4	4.12	2393324
PE100-11-140	140	12.7	5.13	2393327

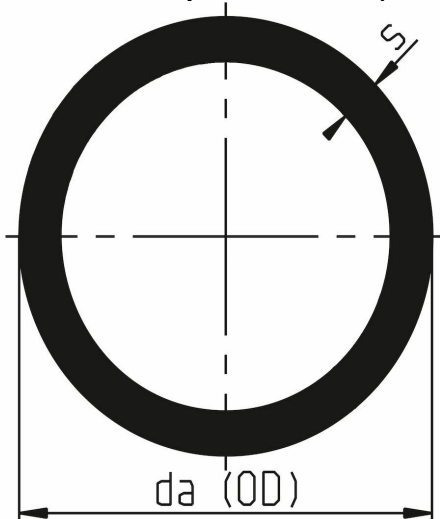
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9
NO-1405 Langhus
+47 (0)64-85 68 00
info@gpa.no
gpa.no

PE100-11 - Rør SDR11

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	s	kg/m	NRF
PE100-11-160	160	14.6	6.74	2393329
PE100-11-200	200	18.2	10.5	2393337
PE100-11-225	225	20.5	13.3	2393341
PE100-11-250	250	22.7	16.3	2393344
PE100-11-280	280	25.4	20.5	2393346
PE100-11-315	315	28.6	25.9	2393347
PE100-11-355	355	32.2	32.9	2393349
PE100-11-400	400	36.3	41.7	2393353
PE100-11-450	450	40.9	52.8	2393354
PE100-11-500	500	45.4	65.2	2393356
PE100-11-560	560	50.8	81.7	2393357
PE100-11-630	630	57.2	103	2393358

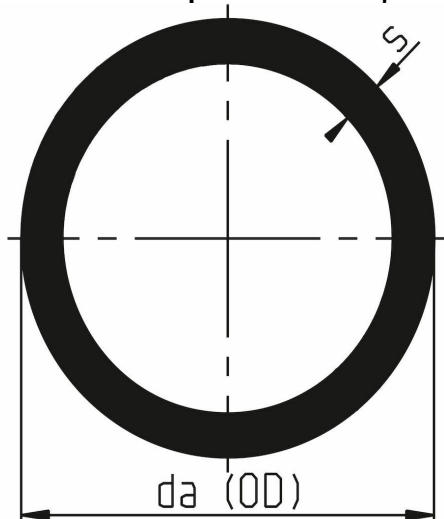
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9
NO-1405 Langhus
+47 (0)64-85 68 00
info@gpa.no
gpa.no

PE100-11 - Rør SDR11

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	s	kg/m	NRF
PE100-11-710	710	64.5	131	2393359
PE100-11-800	800	72.6	167	
PE100-RC11-0020	20	2	0.12	
PE100-RC11-0025	25	2.3	0.17	
PE100-RC11-0032	32	3	0.28	
PE100-RC11-0040	40	3.7	0.43	
PE100-RC11-0050	50	4.6	0.67	
PE100-RC11-0063	63	5.8	1.06	
PE100-RC11-0075	75	6.8	1.48	
PE100-RC11-0090	90	8.2	2.14	
PE100-RC11-0110	110	10	3.18	
PE100-RC11-0125	125	11.4	4.12	

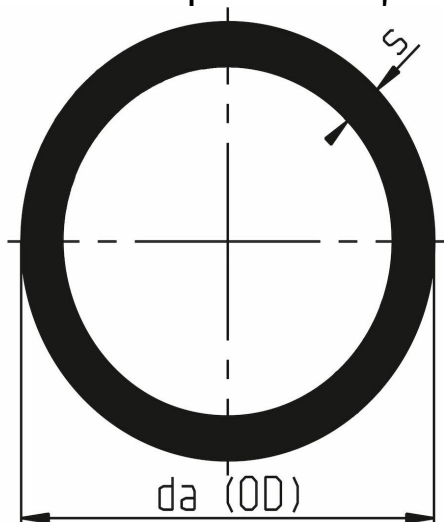
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9
NO-1405 Langhus
+47 (0)64-85 68 00
info@gpa.no
gpa.no

PE100-11 - Rør SDR11

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	s	kg/m	NRF
PE100-RC11-0140	140	12.7	5.13	
PE100-RC11-0160	160	14.6	6.74	
PE100-RC11-0180	180	16.4	8.51	
PE100-RC11-0200	200	18.2	10.5	
PE100-RC11-0225	225	20.5	13.3	
PE100-RC11-0250	250	22.7	16.3	
PE100-RC11-0280	280	25.4	20.5	
PE100-RC11-0315	315	28.6	25.9	
PE100-RC11-0355	355	32.2	32.9	
PE100-RC11-0400	400	36.3	41.7	
PE100-RC11-0450	450	40.9	52.8	
PE100-RC11-0500	500	45.4	65.2	

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

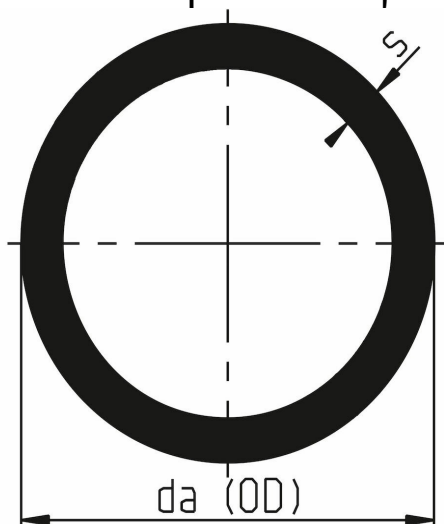
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

PE100-11 - Rør SDR11

Teknisk spesifisering



Artikkelnr	da(OD)	s	kg/m	NRF
PE100-RC11-0560	560	50.8	81.7	
PE100-RC11-0630	630	57.2	103	
PE100-RC11-0710	710	64.5	131	
PE100-RC11-0800	800	72.6	167	

Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no