

Produktark

PE FM-Godkjent

Redusering

Beskrivelse

PE100 redusering

FM-godkjent

Lange ender

SDR11: Vann PN 15



GPA

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

www.gpa.no

GPA Flowsystem A/S Verkstedveien 23

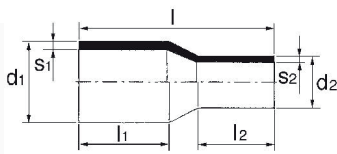
NO-1400 Ski

+47 (0)64-85 68 00



Produktark

PE FM-Godkjent

Redusering**Teknisk spesifikasjon**

d1	d2	s1	s2	L	NRF	Artikelnr
75	63	6.8	5.8	148		FM-REL11-075-063
90	63	8.2	5.8	172		FM-REL11-090-063
90	75	8.2	6.8	163		FM-REL11-090-075
110	63	10	5.8	178		FM-REL11-110-063
110	90	10	8.2	177		FM-REL11-110-090
125	63	11.4	5.8	195		FM-REL11-125-063
125	90	11.4	8.2	200		FM-REL11-125-090
125	110	11.4	10	200		FM-REL11-125-110
140	125	12.7	11.4	211		FM-REL11-140-125
160	90	14.6	8.2	217		FM-REL11-160-090
160	110	14.6	10	225		FM-REL11-160-110
160	125	14.6	11.4	231		FM-REL11-160-125
160	140	14.6	12.7	229		FM-REL11-160-140
180	125	16.4	11.4	270		FM-REL11-180-125
180	160	16.4	14.6	276		FM-REL11-180-160

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

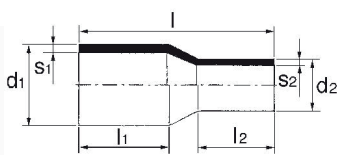
www.gpa.no

GPA Flowsystem A/S Verkstedveien 23
 NO-1400 Ski
 +47 (0)64-85 68 00



Produktark

PE FM-Godkjent

Redusering**Teknisk spesifikasjon**

d1	d2	s1	s2	L	NRF	Artikkelnr
200	160	18.2	14.6	252		FM-REL11-200-160
225	160	20.5	14.6	270		FM-REL11-225-160
250	160	22.7	14.6	314		FM-REL11-250-160
250	200	22.7	18.2	314		FM-REL11-250-200
250	225	22.7	20.5	315		FM-REL11-250-225
280	250	25.4	22.7	355		FM-REL11-280-250
315	200	28.6	18.2	375		FM-REL11-315-200
315	225	28.6	20.5	375		FM-REL11-315-225
315	250	28.6	22.7	375		FM-REL11-315-250

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

www.gpa.no

GPA Flowsystem A/S Verkstedveien 23
 NO-1400 Ski
 +47 (0)64-85 68 00

