

REM - Reduksjon

Beskrivelse

- PP-reduksjon
- Konsentrisk
- Lange ender
- SDR11



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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

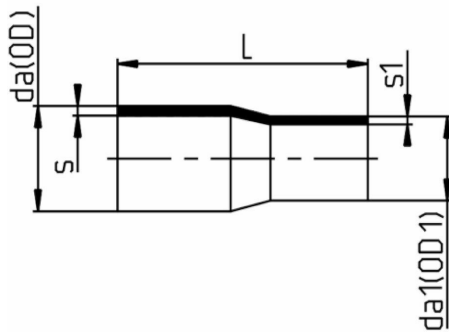
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

REM - Reduksjon

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	$da \times da1$	SDR	s	L	s1
REM11-025-020	25×20	SDR11	2.3	87	1.9
REM11-032-020	32×20	SDR11	3	92	1.9
REM11-032-025	32×25	SDR11	3	92	2.3
REM11-040-020	40×20	SDR11	3.7	102	1.9
REM11-040-025	40×25	SDR11	3.7	102	2.3
REM11-040-032	40×32	SDR11	3.7	104	2.9
REM11-050-025	50×25	SDR11	4.6	118	2.3
REM11-050-032	50×32	SDR11	4.6	118	2.9
REM11-050-040	50×40	SDR11	4.6	126	3.7
REM11-063-025	63×25	SDR11	5.8	138	2.3
REM11-063-032	63×32	SDR11	5.8	136	2.9
REM11-063-040	63×40	SDR11	5.8	128	3.7

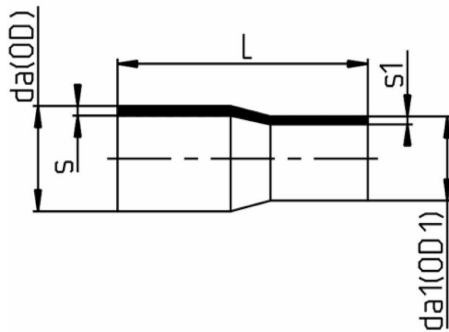
Med forbehold om konstruksjonsendringer og tekniske endringer. Kan endres uten varsel

GPA Flowsystem A/S

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

REM - Reduksjon

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da*da1	SDR	s	L	s1
REM11-063-050	63×50	SDR11	5.8	150	4.6
REM11-075-050	75×50	SDR11	6.8	148	4.6
REM11-075-063	75×63	SDR11	6.8	149	5.8
REM11-090-063	90×63	SDR11	8.2	157	5.8
REM11-090-075	90×75	SDR11	8.2	163	6.8
REM11-110-063	110×63	SDR11	10	180	5.8
REM11-110-090	110×90	SDR11	10	180	8.2
REM11-125-063	125×63	SDR11	11.4	187	5.8
REM11-125-090	125×90	SDR11	11.4	190	8.2
REM11-125-110	125×110	SDR11	11.4	200	10
REM11-140-125	140×125	SDR11	12.7	215	11.4
REM11-160-090	160×90	SDR11	14.6	222	8.2

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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

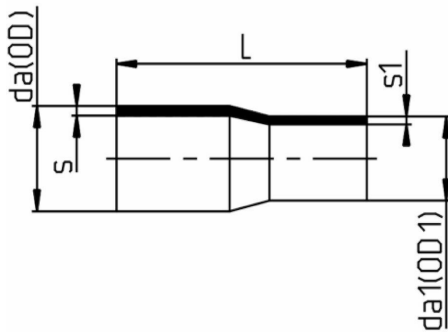
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

REM - Reduksjon

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da*da1	SDR	s	L	s1
REM11-160-110	160×110	SDR11	14.6	225	10
REM11-160-125	160×125	SDR11	14.6	228	11.4
REM11-160-140	160×140	SDR11	14.6	229	12.7
REM11-180-125	180×125	SDR11	16.4	272	11.4
REM11-180-160	180×160	SDR11	16.4	276	14.6
REM11-200-160	200×160	SDR11	18.2	252	14.6
REM11-225-160	225×160	SDR11	20.5	270	14.6
REM11-250-160	250×160	SDR11	22.7	317	14.6
REM11-250-200	250×200	SDR11	22.7	314	18.2
REM11-250-225	250×225	SDR11	22.7	315	20.5
REM11-280-250	280×250	SDR11	25.4	355	22.7
REM11-315-200	315×200	SDR11	28.6	380	18.2
REM11-315-225	315×225	SDR11	28.6	375	20.5
REM11-315-250	315×250	SDR11	28.6	375	22.7

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