

## RDSE11 - Trappet reduksjon SDR17

### Beskrivelse

- Reduksjon konsentrisk
- Trappet
- SDR17: Vann PN10 Gass PN6
- SDR11: Vann PN16 Gass PN10



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

**GPA Flowsystem A/S**

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

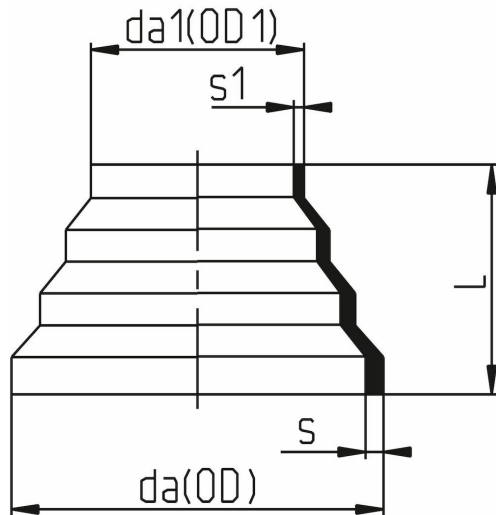
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

## RDSE11 - Trappet reduksjon SDR17

### Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da*da1	SDR	S	L	S1	NRF
RDSE11-063-016	63×16	SDR11	5.8	97	1.8	2445296
RDSE11-075-032	75×32	SDR11	6.8	71	3	2428975
RDSE11-110-063	110×63	SDR11	10	62	5.8	2445298
RDSE11-125-075	125×75	SDR11	11.4	72	6.8	2428976
RDSE11-160-110	160×110	SDR11	14.6	83	10	2445301
RDSE11-225-160	225×160	SDR11	20.5	90	14.6	2445303
RDSE11-315-225	315×225	SDR11	28.6	130	20.5	2445305
RDSE11-450-315	450×315	SDR11	40.9	181	28.6	2428977

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