

RIF-A - Reduksjon

Beskrivelse

- PVDF-reduksjon
- Utvendig/innvendig sveis
- PN 16



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

GPA Flowsystem A/S

Regnbueveien 9

NO-1405 Langhus

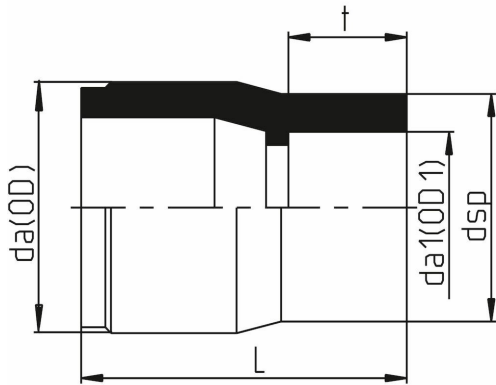
+47 (0)64-85 68 00

info@gpa.no

gpa.no

RIF-A - Reduksjon

Teknisk spesifikasjon



Artikkelnr	da(OD)	da1(OD1)	dsp	L	t
RIF 020-016	20	16	20	35	22
RIF-A 025-020	25	20	29	40	15.7
RIF-A 032-020	32	20	29	44	16.5
RIF-A 032-025	32	25	35	44	17.6
RIF-A 040-025	40	25	35	49.5	17.6
RIF-A 040-032	40	32	43	49	20.2
RIF-A 050-032	50	32	43	55	20
RIF-A 050-040	50	40	53	55	25
RIF-A 063-032	63	32	43	64.5	20.3
RIF-A 063-050	63	50	64.5	64	24.6
RIF-A 075-063	75	63	81	64	28.6
RIF-A 090-063	90	63	81	87	29
RIF-A 090-075	90	75	92	87	33
RIF-A 110-063	110	63	81	89	29.3
RIF-A 110-090	110	90	113	87	35.5

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