

Produktblad

Rördelar

Muff inv. svets/gänga

Beskrivning

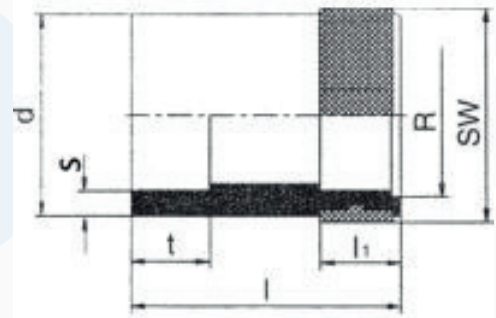
Muff

Invändig svets / invändig gänga

PE100

Om artikelnummer innehåller RC så är materialet PE100-

RC



Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

www.gpa.se

GPA Flowsystem AB
Brovägen 5 266 75 Hjärnarp
+46 (0)431-44 58 00

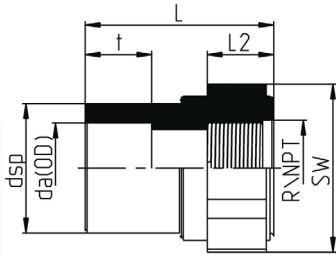


Produktblad

Rördelar

Muff inv. svets/gänga

Teknisk specifikation



da(OD)	R	dsp	L	t	L2	SW	RSK	Artikelnr
20	½"	29	45	16	16	32	2555942	MIFE-RC-020-R015
25	¾"	35	50.5	18	18	41	2555943	MIFE-RC-025-R020
32	1"	43	57	20	20	46	2555944	MIFE-RC-032-R025
40	1¼"	52.5	62.5	22	24	55	2555945	MIFE-RC-040-R032
50	1½"	63.5	68	24.5	25.5	70	2555946	MIFE-RC-050-R040
63	2"	80	74	29.5	30	85	2555947	MIFE-RC-063-R050

Reservation för eventuella konstruktionsändringar och tekniska ändringar. Rätten till ändringar utan föregående meddelande förbehålls.

www.gpa.se

GPA Flowsystem AB
 Brovägen 5 266 75 Hjärnarp
 +46 (0)431-44 58 00

