

Produktblad

Rördelar

## Muff utv. svets/inv. gänga

Beskrivning

PP-muff

Metallförstärkt

Stumsvets/utv. svets

Invändig gänga

PN 10



# GPA

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

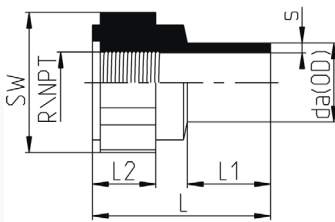
[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

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



Produktblad

Rördelar

**Muff utv. svets/inv. gänga****Teknisk specifikation**

da(OD)	R	s	L	L1	L2	SW	RSK	Artikelnr
20	½"	1.9	45	21	16	32	2516274	RBFM 020-R015
25	¾"	2.3	51	24	18	41	2516275	RBFM 025-R020
32	1"	2.9	58	30	20	46	2516276	RBFM 032-R025
40	1¼"	3.7	62	30	24	55	2516277	RBFM 040-R032
50	1½"	4.6	68	34	25.5	70	2516278	RBFM 050-R040
63	2"	5.8	75	36	30	85	2516279	RBFM 063-R050

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

[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

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

