

Produktblad

PE-EL Antistatiskt

## Krage SDR17

Beskrivning

PEHD-EL-krage SDR17

Antistatiskt

Korta ändar



# GPA

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

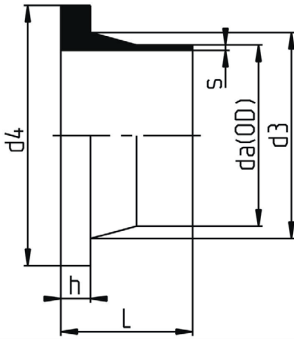
[www.gpa.se](http://www.gpa.se)

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



Produktblad

PE-EL Antistatiskt

**Krage SDR17****Teknisk specifikation**

da(OD)	s	L	h	d3	d4	h	RSK	Artikelnr
110	6.6	80	18	125	158			QDEEL-17-110
125	7.4	84	18	132	158			QDEEL-17-125
160	9.5	92	18	175	212			QDEEL-17-160
180	10.7	92	20	183	212			QDEEL-17-180
200	11.9	110	24	232	268			QDEEL-17-200
225	13.4	112.5	24	235	268			QDEEL-17-225
250	14.8	132	25	285	320			QDEEL-17-250
315	18.7	136	25	335	370			QDEEL-17-315

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

