

4562 - Slangsocket rak PPG

Beskrivning

- Dubbel slangsocket i PPG
- PN 10
- Större mot förfrågan



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

GPA Flowsystem AB

Brovägen 5

SE-266 75 Hjärnarp

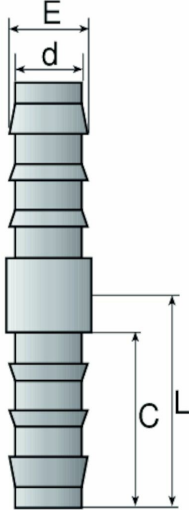
+46 (0)431-44 58 00

info@gpa.se

gpa.se

4562 - Slangsocket rak PPG

Teknisk specifikation



Artikelnr	d	E	C	L
45621200	9	12	30	34.5
45621600	13	15.5	30	36
45622000	16	19	32.5	38.5
45622500	20	23	32.5	38.5

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

GPA Flowsystem AB

Brovägen 5
SE-266 75 Hjärnarp
+46 (0)431-44 58 00
info@gpa.se
gpa.se

4562 - Slangsockel rak PPG

Material PP

PP, Polypropen är ett svetsbart termoplastmaterial med ett brett användningsområde. PP erbjuds i ett stort urval av rördelar och ventiler. Materielgruppen PP innefattar även PP-H, PP-R och PPS som är olika varianter, anpassade efter kundens specifika applikation.

Materialfördelar PP passar bra till både enkla och krävande applikationer. Materialet har goda mekaniska egenskaper. Mycket goda kemikalieegenskaper. Ej UV resistent. Kan fås som elektriskt ledande PP-natur för applikationer där pigment inte är tillåtet.

Applikationsområden: Kemikalieapplikationer, Vattenbehandling, Gas applikationer, Ventilation

Dimensionsområde: d16-d355. Upp till d1400 i lägre tryckklasser

Tryckområde: Upp till 16 bar

Temperaturområde: 0 till +80°C

Plaströrs livslängd beror på tryck, temperatur och media. För specifikt användningsområde kontakta GPA.

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

GPA Flowsystem AB

Brovägen 5

SE-266 75 Hjärnarp

+46 (0)431-44 58 00

info@gpa.se

gpa.se