

BEM-HP - Union

Beskrivning

- PP- Pure Unionskoppling
- SDR11
- Långa ändar



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

GPA Flowsystem AB

Brovägen 5

SE-266 75 Hjärnarp

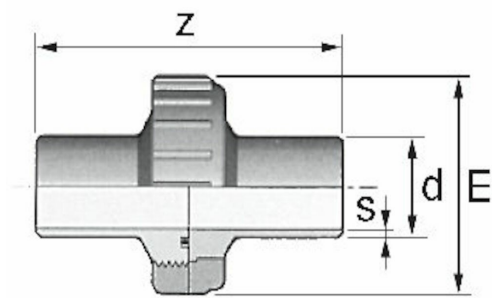
+46 (0)431-44 58 00

info@gpa.se

gpa.se

BEM-HP - Union

Teknisk specifikation



Artikelnr	d	s	Z	E
BEM-HP11-020	20	1.9	108	47
BEM-HP11-025	25	2.3	114	57
BEM-HP11-032	32	2.9	122	64
BEM-HP11-040	40	3.7	128	78
BEM-HP11-050	50	4.6	134	89
BEM-HP11-063	63	5.8	138	109

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

BEM-HP - Union

Material PP High Purity

High Purity produkter svetsas genom beröringsfri stumsvetsning, IR-svetsning. Svetsmetoden är helautomatiserad med komplett dokumentation och spårbarhet. Dimensioner från d 20-315 mm. Rören tvättas och packas efter produktionen i renrum klass 10 000. Varje rör förpackas i plastpåse för att förhindra föroreningar och skador under transport. Rördelar och ventiler tvättas i en helautomatiserad tvättanläggning i renrum klass 100. Kompletta rörsystem i High Purity finns i PP och PVDF. Kontakta oss för mer information om IR-svetsmaskinen SP-110-S och SP-315-S.

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