

## GF Verloopstuk centrisch PP-H Serie: 910 PN10 - moflas

Reductie, PP-H, laseind en lasmof.



### Kenmerken

**Serie:** 910

**Centrisch:** Ja

**Materiaal:** PP-H

**Aansluiting:** Kunststoflasmof

**Aansluiting 2:** Kunststoflaseind

**Geschikt voor elektroslasmof:** Nee

**Min. mediumtemperatuur (continu):** 0 °C

**Max. mediumtemperatuur (continu):** 80 °C

Vorm	Uitwendige buisdiameter aansluiting	Uitwendige buisdiameter aansluiting 2	Druktrap artikel	Artikel
	mm	mm		
Reduceerstuk	20	16	PN10	10044390
Reduceerstuk	25	16	PN10	10044392
Reduceerstuk	25	20	PN10	10044391
Reduceerstuk	32	25	PN10	10044393
Reduceerstuk	32	20	PN10	10044394
Reduceerstuk	40	20	PN10	10044397
Reduceerstuk	40	32	PN10	10044395
Reduceerstuk	40	25	PN10	10044396
Reduceerstuk	50	32	PN10	10044399
Reduceerstuk	50	25	PN10	10044400
Reduceerstuk	50	40	PN10	10044398
Reduceerstuk	50	20	PN10	10044401
Reduceerstuk	63	32	PN10	10044404
Reduceerstuk	63	50	PN10	10044402
Reduceerstuk	63	40	PN10	10044403
Reduceerstuk	75	63	PN10	10044917
Reduceerstuk	90	63	PN10	10044406
Reduceerstuk	90	75	PN10	10044918
Reduceerstuk	110	90	PN10	10044407

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.