

## GF Manchon réduit Série: 908 PP-H SDR11/PN10



### Caractéristiques

**Série:** 908

**Matériau:** PP-H

**Raccord:** Embout en plastique à souder

**Raccord 2:** Manchon à coller

**Adapté pour raccord électrosoudable:** Non

**Température minimum de service:** 0 °C

**Température maximum de service:** 80 °C

Forme	Raccord diamètre extérieur	Raccord 2 diamètre extérieur	Classe de pression	Article
	mm	mm		
Raccord de réduction	25	20	PN10	16062883
Raccord de réduction	32	20	PN10	16054671
Raccord de réduction	32	25	PN10	16057632
Raccord de réduction	40	20	PN10	16058116
Raccord de réduction	40	32	PN10	16059032
Raccord de réduction	40	25	PN10	16059436
Raccord de réduction	50	40	PN10	16061246
Raccord de réduction	50	25	PN10	16053034
Raccord de réduction	50	32	PN10	16053298
Raccord de réduction	63	50	PN10	16054284
Raccord de réduction	63	40	PN10	16060104
Raccord de réduction	63	32	PN10	16056901
Raccord de réduction	75	40	PN10	16064283
Raccord de réduction	75	50	PN10	16065178
Raccord de réduction	75	63	PN10	16054277
Raccord de réduction	90	75	PN10	16065402
Raccord de réduction	90	63	PN10	16061323
Raccord de réduction	110	75	PN10	16060421
Raccord de réduction	110	90	PN10	16043042
Raccord de réduction	140	125	PN10	16060623
Raccord de réduction	160	110	PN6	16062009
Raccord de réduction	160	140	PN10	16059025
Raccord de réduction	160	110	PN10	16055319
Raccord de réduction	180	140	PN10	16062148

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.