



## GF Réduction pièce en Té 90° Série: 200 PVC-U Manchon à coller

### Caractéristiques

**Série:** 200

**Forme:** En T de réduction

**Matériau:** PVC-U

**Raccord:** Manchon à coller

**Angle du coude:** 90 °

**Raccord 2 matériel:** PVC-U

**Raccord 3 matériel:** PVC-U

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

**Température maximum de service:** 60 °C

Raccord diamètre extérieur mm	Raccord 2 diamètre extérieur mm	Classe de pression	Article
25	20	PN16	15987679
32	20	PN16	16023602
32	25	PN16	16023594
40	20	PN16	15998037
40	25	PN16	16001305
40	32	PN16	15989295
50	20	PN16	15994871
50	25	PN16	16004070
50	32	PN16	15998044
50	40	PN16	16004102
63	25	PN16	15994888
63	32	PN16	15992279
63	40	PN16	16007048
63	50	PN16	15988393
75	32	PN16	16012408
75	40	PN16	16038365
75	50	PN16	15992053
75	63	PN16	16042436
90	32	PN16	16015849
90	50	PN16	16012059
90	63	PN16	16020898
90	75	PN16	16019593
110	32	PN16	15992039
110	50	PN16	15989947
110	63	PN16	16053546
110	90	PN16	15990499
125	50	PN16	16040632
125	90	PN16	15990482
140	50	PN16	16040586
140	75	PN16	16053508
140	110	PN16	16039654
160	110	PN16	16013300
225	110	PN10	16042948
225	160	PN10	16039096
280	160	PN10	16042063

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.