



Réduction à joints

Accessoire mâle en acier galvanisé à joints de forme concentrique permettant le raccordement de deux conduits de diamètres différents

Les + produits :

Conforme aux normes NF EN 1506 (dimensions) et NF EN 12237 (résistance et étanchéité)

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Permet de gérer une réduction de diamètre de conduit



Références produit

Référence	Diamètre réduit	Diamètre nominal	Finition
5100001	80	100	Galvanisé
5100002	100	125	Galvanisé
5100005	125	150	Galvanisé
5111086	100	160	Galvanisé
5110709	125	160	Galvanisé
5111087	150	160	Galvanisé
5111088	100	200	Galvanisé
5110710	125	200	Galvanisé
5110711	160	200	Galvanisé
5110712	125	250	Galvanisé
5110713	160	250	Galvanisé
5110714	200	250	Galvanisé
5110715	125	315	Galvanisé
5110716	160	315	Galvanisé
5110717	200	315	Galvanisé
5110718	250	315	Galvanisé
5110719	200	355	Galvanisé
5110720	250	355	Galvanisé
5110721	315	355	Galvanisé
5110722	200	400	Galvanisé
5110723	250	400	Galvanisé
5110724	315	400	Galvanisé
5110725	355	400	Galvanisé
5110726	315	450	Galvanisé
5110727	355	450	Galvanisé
5110728	400	450	Galvanisé
5110729	315	500	Galvanisé
5110730	355	500	Galvanisé
5110731	400	500	Galvanisé
5110732	450	500	Galvanisé
5110733	315	560	Galvanisé
5110734	355	560	Galvanisé
5110735	400	560	Galvanisé
5110736	450	560	Galvanisé
5110737	500	560	Galvanisé
5110738	315	630	Galvanisé
5110739	400	630	Galvanisé
5110740	450	630	Galvanisé
5110741	500	630	Galvanisé
5110742	560	630	Galvanisé
5100078	80	125	Galvanisé
5100079	80	160	Galvanisé
7250061	125	355	Galvanisé