



Té à joints à 90°

Accessoire mâle en acier galvanisé à joints permettant le raccordement de deux conduits (de diamètres identiques ou différents) avec un angle de 90°

Les + produits :

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

Descriptif technique

Caractéristiques techniques

Applications

Composant de réseau de ventilation rigide pour créer une branche de réseau



Références produit

Référence	Finition	Diamètre nominal	Diamètre réduit	Angle du changement de direction	
5111166	Galvanisé	80	80	90°	
5111167	Galvanisé	100	100	90°	
5110770	Galvanisé	125	100	90°	
5110752	Galvanisé	125	125	90°	
5100006	Galvanisé	150	150	90°	
5110771	Galvanisé	160	160	100	90°
5110772	Galvanisé	160	160	125	90°
5110753	Galvanisé	160	160	90°	
5111102	Galvanisé	200	200	100	90°
5110774	Galvanisé	200	200	125	90°
5110775	Galvanisé	200	200	160	90°
5110754	Galvanisé	200	200	90°	
5110902	Galvanisé	250	250	125	90°
5110776	Galvanisé	250	250	160	90°
5110777	Galvanisé	250	250	200	90°
5110755	Galvanisé	250	250	90°	
5110904	Galvanisé	315	315	125	90°
5110903	Galvanisé	315	315	160	90°
5110778	Galvanisé	315	315	200	90°
5110773	Galvanisé	315	315	250	90°
5110756	Galvanisé	315	315	90°	
5110909	Galvanisé	355	125	90°	
5110908	Galvanisé	355	160	90°	
5110907	Galvanisé	355	200	90°	
5110906	Galvanisé	355	250	90°	
5110905	Galvanisé	355	355	315	90°
5110757	Galvanisé	355	355	90°	
5110915	Galvanisé	400	400	125	90°
5110914	Galvanisé	400	400	160	90°
5110913	Galvanisé	400	400	200	90°
5110912	Galvanisé	400	400	250	90°
5110911	Galvanisé	400	400	315	90°
5110910	Galvanisé	400	400	355	90°
5110758	Galvanisé	400	400	90°	
5110922	Galvanisé	450	450	125	90°
5110921	Galvanisé	450	450	160	90°
5110920	Galvanisé	450	450	200	90°
5110919	Galvanisé	450	450	250	90°
5110918	Galvanisé	450	450	315	90°
5110917	Galvanisé	450	450	355	90°
5110916	Galvanisé	450	450	400	90°
5110759	Galvanisé	450	450	90°	
5110928	Galvanisé	500	500	200	90°



Référence	Finition	Diamètre nominal	Diamètre réduit	Angle du changement de direction	
5110927	Galvanisé	500	500	250	90°
5110926	Galvanisé	500	500	315	90°
5110925	Galvanisé	500	500	355	90°
5110924	Galvanisé	500	500	400	90°
5110923	Galvanisé	500	500	450	90°
5110760	Galvanisé	500	500	90°	
5110933	Galvanisé	560	560	315	90°
5110932	Galvanisé	560	560	355	90°
5110931	Galvanisé	560	560	400	90°
5110930	Galvanisé	560	560	450	90°
5110929	Galvanisé	560	560	500	90°
5110761	Galvanisé	560	560	90°	
5110939	Galvanisé	630	630	315	90°
5110938	Galvanisé	630	630	355	90°
5110937	Galvanisé	630	630	400	90°
5110936	Galvanisé	630	630	450	90°
5110935	Galvanisé	630	630	500	90°
5110934	Galvanisé	630	630	560	90°
5110762	Galvanisé	630	630	90°	