



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



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