



## Piquages express à joints à 45°

Piquage express circulaire en acier galvanisé à joints pour raccordement d'un conduit à 45° sur un autre conduit



### 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
501748	Galvanisé	125	100	45°
501749	Galvanisé	125	125	45°
501750	Galvanisé	160	100	45°
501751	Galvanisé	160	125	45°
501752	Galvanisé	160	160	45°
501753	Galvanisé	200	125	45°
501754	Galvanisé	200	160	45°
501755	Galvanisé	200	200	45°
501756	Galvanisé	250	125	45°
501757	Galvanisé	250	160	45°
501758	Galvanisé	250	200	45°
501759	Galvanisé	250	250	45°
501760	Galvanisé	315	125	45°
501761	Galvanisé	315	160	45°
501762	Galvanisé	315	200	45°
501763	Galvanisé	315	250	45°
501764	Galvanisé	315	315	45°
501765	Galvanisé	125	355	
501766	Galvanisé	160	355	
501767	Galvanisé	200	355	
501768	Galvanisé	250	355	
501769	Galvanisé	315	355	
501770	Galvanisé	125	400	
501771	Galvanisé	160	400	
501772	Galvanisé	200	400	
501773	Galvanisé	250	400	
501774	Galvanisé	315	400	
501775	Galvanisé	355	400	
501776	Galvanisé	125	450	
501777	Galvanisé	160	450	
501778	Galvanisé	200	450	
501779	Galvanisé	250	450	
501787	Galvanisé	400	500	
501786	Galvanisé	355	500	
501785	Galvanisé	315	500	
501784	Galvanisé	250	500	
501783	Galvanisé	200	500	
501782	Galvanisé	400	450	
501781	Galvanisé	355	450	
501780	Galvanisé	315	450	
501788	Galvanisé	450	500	
501789	Galvanisé	315	630	
501790	Galvanisé	355	630	



Référence	Finition	Diamètre nominal	Diamètre réduit	Angle du changement de direction
501791	Galvanisé	400	630	
501792	Galvanisé	450	630	
501793	Galvanisé	500	630	