



Piquages express standard à 90°

Piquage express circulaire en acier galvanisé pour raccordement d'un conduit à 90° sur un autre conduit



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
501543	Galvanisé	80	80	90°
501544	Galvanisé	100	80	90°
501545	Galvanisé	100	100	90°
501546	Galvanisé	125	80	90°
501547	Galvanisé	125	100	90°
501548	Galvanisé	125	125	90°
501550	Galvanisé	160	80	90°
501551	Galvanisé	160	100	90°
501552	Galvanisé	160	125	90°
501553	Galvanisé	160	160	90°
501555	Galvanisé	200	80	90°
501556	Galvanisé	200	100	90°
501557	Galvanisé	200	125	90°
501559	Galvanisé	200	160	90°
501560	Galvanisé	200	200	90°
501563	Galvanisé	250	125	90°
501565	Galvanisé	250	160	90°
501566	Galvanisé	250	200	90°
501567	Galvanisé	250	250	90°
501569	Galvanisé	315	125	90°
501571	Galvanisé	315	160	90°
501572	Galvanisé	315	200	90°
501573	Galvanisé	315	250	90°
501574	Galvanisé	315	315	90°
501576	Galvanisé	400	125	90°
501577	Galvanisé	400	160	90°
501578	Galvanisé	400	200	90°
501579	Galvanisé	400	250	90°
501580	Galvanisé	400	315	90°
501581	Galvanisé	400	355	90°
501582	Galvanisé	400	400	90°
501584	Galvanisé	630	125	90°
501585	Galvanisé	500	450	90°
501586	Galvanisé	500	200	90°
501587	Galvanisé	500	250	90°
501588	Galvanisé	500	315	90°
501589	Galvanisé	500	355	90°
501590	Galvanisé	500	400	90°
501591	Galvanisé	500	450	90°
501592	Galvanisé	500	500	90°
501594	Galvanisé	630	315	90°
501595	Galvanisé	630	355	90°
501596	Galvanisé	630	400	90°



Référence	Finition	Diamètre nominal	Diamètre réduit	Angle du changement de direction
501597	Galvanisé	630	450	90°
501598	Galvanisé	630	500	90°
501599	Galvanisé	630	630	90°
501600	Galvanisé	710	450	90°
501601	Galvanisé	710	500	90°
501602	Galvanisé	710	560	90°
501603	Galvanisé	710	630	90°
501604	Galvanisé	800	500	90°
501605	Galvanisé	800	560	90°
501606	Galvanisé	800	630	90°
501607	Galvanisé	800	710	90°
501608	Galvanisé	900	630	90°
501609	Galvanisé	900	710	90°
501610	Galvanisé	900	800	90°