

Kreuzstück zentrisch 90° Croix central 90° X-piece centric 90°

aus sendzimirverzinktem Stahl en acier galvanisé in galvanized steel Best.-Nr.

Q//

Blechstärke / Épaisseur de tôle / Material thickness

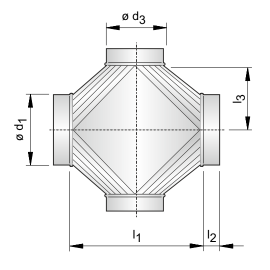
 \emptyset 71 - 300 mm s = 0,6 mm \emptyset 315 - 600 mm s = 0,7 mm \emptyset 630 - 710 mm s = 0,9 mm

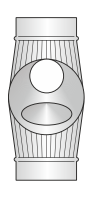
Bestellbeispiel Exemple de commande Order example

BestNr.	ø d ₁ [mm]	ø d ₃ [mm]
44	200	160

Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

 \emptyset 71 - 250 mm $I_2 = 40$ mm \emptyset 280 - 315 mm $I_2 = 60$ mm \emptyset 355 - 630 mm $I_2 = 80$ mm \emptyset 710 mm $I_2 = 100$ mm







Abmessungen:

 I_1 und I_3 wie Best.-Nr. 38/938

Sind die Abgangsnennweiten verschieden, wird I_1 und I_3 des Abzweigstückes mit der größeren Nennweite der Abgänge eingesetzt.

Preise und Lieferzeit auf Anfrage

Fertigungstoleranz bei den Längenmaßen ± 5 mm Tolérance de fabrication pour les dimensions en longueur ± 5 mm Manufacturing tolerance for the length dimensions ± 5 mm



Aerotechnik E. Siegwart GmbH Untere Hofwiesen • D-66299 Friedrichsthal +49 (0) 6897/859-0 • 49 (0) 6897/859-150 www.aerotechnik.de • info@aerotechnik.de