

DRE

Enddeckel / Bouchon / End cap

für Rohre
pour des tubes
for ducts

aus sendzimirverzinktem Stahl
embouti en acier galvanisé
pressed in galvanized steel

Best.-Nr.

68

968

Blechstärke / Épaisseur de tôle / Material thickness

∅ 71 - 300 mm s = 0,6 mm

∅ 315 - 600 mm s = 0,7 mm

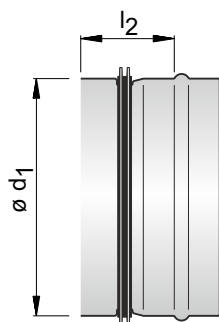
∅ 630 - 710 mm s = 0,9 mm

Bestellbeispiel

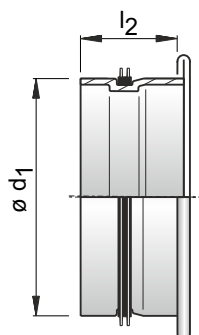
Exemple de commande

Order example

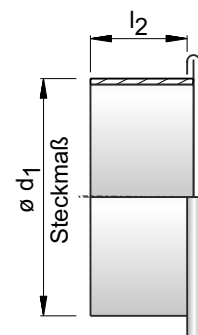
Best.-Nr.	∅ d ₁ [mm]
968	200



Best.-Nr. 968
NW 80 bis 315



Best.-Nr. 968
NW 355 bis 710



Best.-Nr. 68
NW 450 bis 710

Best.-Nr.			68	968
∅ d ₁ [mm]	l ₂ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
80	40	0,1 kg	-	7,00 €
100	40	0,1 kg	-	7,10 €
125	40	0,1 kg	-	7,20 €
140	40	0,1 kg	-	7,70 €
150	40	0,1 kg	-	7,90 €
160	40	0,2 kg	-	8,00 €
180	40	0,2 kg	-	9,10 €
200	40	0,2 kg	-	9,60 €
224	40	0,3 kg	-	11,70 €
250	40	0,4 kg	-	12,50 €
280	40	0,4 kg	-	13,10 €
300	40	0,5 kg	-	13,60 €
315	60	0,6 kg	-	13,80 €
355	60	0,7 kg	-	15,40 €
400	60	0,8 kg	-	16,00 €
450	80	1,8 kg	12,30 €	16,68 €
500	80	2,1 kg	14,20 €	18,85 €
560	80	2,6 kg	16,15 €	24,23 €
600	80	3,2 kg	18,05 €	26,84 €
630	80	3,7 kg	19,00 €	28,03 €
710	100	4,8 kg	38,85 €	48,54 €

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 SIEGWART

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