

UAE

Reduzierung / Réduction / Reducer

asymmetrisch

asymétrique

asymmetric

aus sendzimirverzinktem Stahl
en acier galvanisé
in galvanized steel

Best.-Nr.

36

936

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

Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

∅ 71 - 250 mm l₂ = 40 mm

∅ 280 - 315 mm l₂ = 60 mm

∅ 355 - 630 mm l₂ = 80 mm

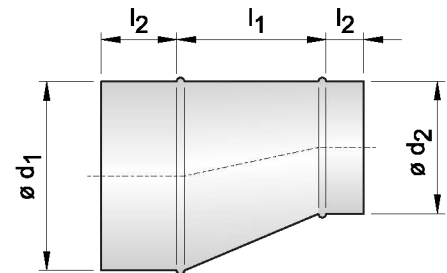
∅ 710 mm l₂ = 100 mm

Bestellbeispiel

Exemple de commande

Order example

Best.-Nr.	∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]
36	200	180



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

Best.-Nr.				36	936
∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
80	71	45	0,2 kg	Auf Anfrage	Auf Anfrage
90	71	55	0,2 kg		
	80	45	0,2 kg		
100	71	70	0,2 kg		
	75	65	0,2 kg		
	80	60	0,2 kg		
	90	45	0,2 kg		
112	71	85	0,3 kg		
	80	75	0,3 kg		
	90	60	0,3 kg		
	100	50	0,2 kg		
125	71	105	0,3 kg		
	80	95	0,3 kg		
	90	80	0,3 kg		
	100	65	0,3 kg		
	112	50	0,3 kg		
140	71	115	0,4 kg		
	80	110	0,4 kg		
	90	100	0,4 kg		
	100	85	0,4 kg		
	112	70	0,3 kg		
	125	50	0,3 kg		

Best.-Nr.				36	936
∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
150	71	130	0,4 kg	Auf Anfrage	Auf Anfrage
	80	125	0,4 kg		
	90	110	0,4 kg		
	100	95	0,3 kg		
	112	80	0,3 kg		
	125	65	0,3 kg		
	140	45	0,3 kg		
160	71	145	0,5 kg		
	80	140	0,5 kg		
	90	125	0,5 kg		
	100	110	0,4 kg		
	112	95	0,4 kg		
	125	80	0,4 kg		
180	140	55	0,4 kg		
	150	40	0,4 kg		
	71	175	0,5 kg		
	80	170	0,5 kg		
	90	155	0,5 kg		
	100	140	0,5 kg		
	112	125	0,5 kg		
	125	105	0,5 kg		
	140	85	0,5 kg		
150	70	0,4 kg			
160	60	0,4 kg			



**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

UAE

Reduzierung / Réduction / Reducer

asymmetrisch

asymétrique

asymmetric

aus sendzimirverzinktem Stahl
en acier galvanisé
in galvanized steel

Best.-Nr.

36

936

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

Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

∅ 71 - 250 mm l₂ = 40 mm

∅ 280 - 315 mm l₂ = 60 mm

∅ 355 - 630 mm l₂ = 80 mm

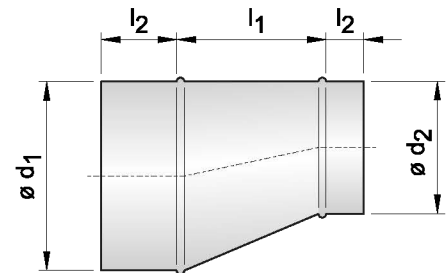
∅ 710 mm l₂ = 100 mm

Bestellbeispiel

Exemple de commande

Order example

Best.-Nr.	∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]
36	200	180



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

Best.-Nr.				36	936
∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
200	71	195	0,6 kg	Auf Anfrage	Auf Anfrage
	80	195	0,6 kg		
	90	175	0,6 kg		
	100	165	0,6 kg		
	112	150	0,6 kg		
	125	135	0,6 kg		
	140	110	0,6 kg		
	150	95	0,5 kg		
	160	85	0,5 kg		
	180	55	0,5 kg		
224	71	215	0,8 kg		
	80	215	0,8 kg		
	90	215	0,8 kg		
	100	205	0,8 kg		
	112	190	0,8 kg		
	125	165	0,8 kg		
	140	145	0,7 kg		
	150	135	0,7 kg		
	160	120	0,7 kg		
	180	90	0,6 kg		
200	65	0,5 kg			
250	71	235	1,0 kg		
	80	235	1,0 kg		
	90	235	1,0 kg		
	100	235	1,0 kg		
	112	215	1,0 kg		
	125	200	1,0 kg		
	140	170	1,0 kg		
	150	155	0,9 kg		
	160	155	0,9 kg		
	180	125	0,9 kg		
200	100	0,8 kg			
224	65	0,7 kg			

Best.-Nr.				36	936
∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
280	112	260	1,2 kg	Auf Anfrage	Auf Anfrage
	125	240	1,2 kg		
	140	220	1,2 kg		
	150	205	1,2 kg		
	160	195	1,1 kg		
	180	165	1,1 kg		
	200	140	1,0 kg		
	224	105	0,9 kg		
	250	75	0,9 kg		
	300	100	270		
112		270	1,3 kg		
125		270	1,3 kg		
140		245	1,3 kg		
150		235	1,3 kg		
160		220	1,2 kg		
180		190	1,2 kg		
200		165	1,2 kg		
224		130	1,1 kg		
250		95	1,0 kg		
280	55	0,9 kg			
315	100	270	1,9 kg		
	112	270	1,9 kg		
	125	270	1,9 kg		
	140	270	1,9 kg		
	150	260	1,8 kg		
	160	245	1,7 kg		
	180	215	1,6 kg		
	200	190	1,5 kg		
	224	155	1,4 kg		
	250	120	1,4 kg		
280	80	1,2 kg			
300	50	1,2 kg			



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

UAE

Reduzierung / Réduction / Reducer

asymmetrisch

asymétrique

asymmetric

aus sendzimirverzinktem Stahl
en acier galvanisé
in galvanized steel

Best.-Nr.

36

936

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]	∅ d ₂ [mm]
36	200	180

Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

∅ 71 - 250 mm l₂ = 40 mm

∅ 280 - 315 mm l₂ = 60 mm

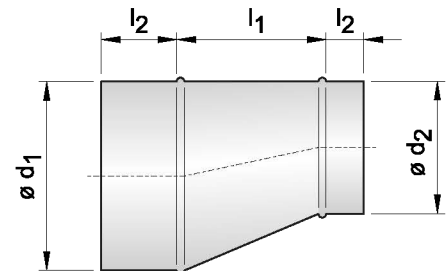
∅ 355 - 630 mm l₂ = 80 mm

∅ 710 mm l₂ = 100 mm

Best.-Nr. 936



Lippendichtung
Joints à lèvres
Lip sealing



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

Best.-Nr.				36	936
∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
355	150	315	2,3 kg	Auf Anfrage	Auf Anfrage
	160	300	2,2 kg		
	180	270	2,1 kg		
	200	245	2,0 kg		
	224	210	1,9 kg		
	250	175	1,8 kg		
	280	135	1,7 kg		
	300	110	1,5 kg		
	315	85	1,4 kg		
400	150	370	2,8 kg		
	160	370	2,8 kg		
	180	340	2,8 kg		
	200	310	2,7 kg		
	224	275	2,6 kg		
	250	240	2,6 kg		
	280	200	2,4 kg		
	300	165	2,3 kg		
	315	150	2,2 kg		
355	100	1,9 kg			
450	180	405	3,7 kg		
	200	375	3,6 kg		
	224	340	3,5 kg		
	250	310	3,3 kg		
	280	270	3,1 kg		
	300	245	3,0 kg		
	315	220	2,9 kg		
	355	165	2,6 kg		
	400	110	2,4 kg		

Best.-Nr.				36	936
∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
500	200	450	4,2 kg	Auf Anfrage	Auf Anfrage
	224	415	4,1 kg		
	250	380	4,0 kg		
	280	340	3,9 kg		
	300	310	3,7 kg		
	315	290	3,6 kg		
	355	235	3,3 kg		
	400	175	3,1 kg		
	450	110	2,6 kg		
	560	224	505		
250		470	5,1 kg		
280		430	5,0 kg		
300		420	4,8 kg		
315		380	4,7 kg		
355		365	4,3 kg		
400		260	4,1 kg		
450		195	3,7 kg		
500		125	3,1 kg		
600		250	515		
	280	445	5,9 kg		
	300	440	5,9 kg		
	315	430	5,9 kg		
	355	375	5,8 kg		
	400	305	5,4 kg		
	450	190	4,3 kg		
	500	170	4,3 kg		
	560	90	3,5 kg		



**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

UAE

Reduzierung / Réduction / Reducer

asymmetrisch

asymétrique

asymmetric

aus sendzimirverzinktem Stahl

en acier galvanisé

in galvanized steel

Best.-Nr.

36

936

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

Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

∅ 71 - 250 mm l₂ = 40 mm

∅ 280 - 315 mm l₂ = 60 mm

∅ 355 - 630 mm l₂ = 80 mm

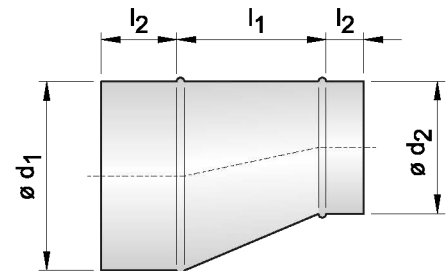
∅ 710 mm l₂ = 100 mm

Bestellbeispiel

Exemple de commande

Order example

Best.-Nr.	∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]
36	200	180



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

Best.-Nr.				36	936
∅ d ₁ [mm]	∅ d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
630	280	520	7,1 kg	Auf Anfrage	Auf Anfrage
	300	490	6,9 kg		
	315	470	6,8 kg		
	355	415	6,4 kg		
	400	350	6,3 kg		
	450	285	5,8 kg		
	500	220	5,2 kg		
	560	135	4,3 kg		
600	75	3,7 kg			
710	300	605	9,2 kg		
	315	585	9,1 kg		
	355	525	8,7 kg		
	400	465	8,6 kg		
	450	405	8,1 kg		
	500	335	7,5 kg		
	560	250	6,6 kg		
	600	200	6,0 kg		
630	155	5,5 kg			



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