

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

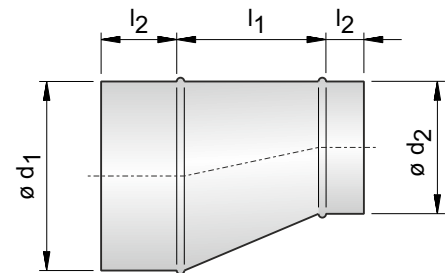
Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

∅ 71 - 250 mm l₂ = 40 mm

∅ 280 - 315 mm l₂ = 60 mm

∅ 355 - 630 mm l₂ = 80 mm

∅ 710 mm l₂ = 100 mm



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	11,66 €	-
90	71	55	0,2 kg	11,66 €	-
	80	45	0,2 kg	11,66 €	13,86
100	71	70	0,2 kg	11,72 €	-
	75	65	0,2 kg	11,72 €	13,92 €
	80	60	0,2 kg	11,72 €	13,92 €
	90	45	0,2 kg	11,72 €	13,92 €
112	71	85	0,3 kg	12,16 €	-
	80	75	0,3 kg	12,16 €	14,36
	90	60	0,3 kg	12,16 €	14,36
	100	50	0,2 kg	12,16 €	14,36
125	71	105	0,3 kg	12,60 €	-
	80	95	0,3 kg	12,60 €	14,80 €
	90	80	0,3 kg	12,60 €	14,80 €
	100	65	0,3 kg	12,60 €	14,80 €
	112	50	0,3 kg	12,60 €	14,80 €
140	71	115	0,4 kg	13,37 €	-
	80	110	0,4 kg	13,37 €	15,90 €
	90	100	0,4 kg	13,37 €	15,90 €
	100	85	0,4 kg	13,37 €	15,90 €
	112	70	0,3 kg	13,37 €	15,90 €
	125	50	0,3 kg	13,37 €	15,90 €

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	13,97 €	-
	80	125	0,4 kg	13,97 €	16,50 €
	90	110	0,4 kg	13,97 €	16,50 €
	100	95	0,3 kg	13,97 €	16,50 €
	112	80	0,3 kg	13,97 €	16,50 €
	125	65	0,3 kg	13,97 €	16,50 €
	140	45	0,3 kg	13,97 €	16,83 €
160	71	145	0,5 kg	14,63 €	-
	80	140	0,5 kg	14,63 €	17,16 €
	90	125	0,5 kg	14,63 €	17,16 €
	100	110	0,4 kg	14,63 €	17,16 €
	112	95	0,4 kg	14,63 €	17,16 €
	125	80	0,4 kg	14,63 €	17,16 €
	140	55	0,4 kg	14,63 €	17,49 €
180	150	40	0,4 kg	14,63 €	17,49 €
	71	175	0,5 kg	15,57 €	-
	80	170	0,5 kg	15,57 €	18,69 €
	90	155	0,5 kg	15,35 €	18,47 €
	100	140	0,5 kg	15,57 €	18,69 €
	112	125	0,5 kg	15,57 €	18,69 €
	125	105	0,5 kg	15,57 €	18,69 €
	140	85	0,5 kg	15,57 €	19,02 €
	150	70	0,4 kg	15,57 €	19,02 €
160	60	0,4 kg	15,57 €	19,02 €	



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

ø 71 - 300 mm s = 0,6 mm

ø 315 - 600 mm s = 0,7 mm

ø 630 - 710 mm s = 0,9 mm

Bestellbeispiel

Exemple de commande

Order example

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

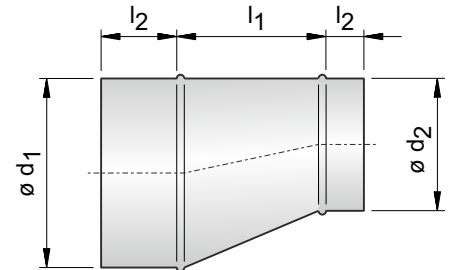
Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

ø 71 - 250 mm l₂ = 40 mm

ø 280 - 315 mm l₂ = 60 mm

ø 355 - 630 mm l₂ = 80 mm

ø 710 mm l₂ = 100 mm



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
ø d ₁ [mm]	ø d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price
200	71	195	0,6 kg	16,45 €
	80	195	0,6 kg	16,45 €
	90	175	0,6 kg	16,45 €
	100	165	0,6 kg	16,45 €
	112	150	0,6 kg	16,45 €
	125	135	0,6 kg	16,45 €
	140	110	0,6 kg	16,45 €
	150	95	0,5 kg	16,45 €
	160	85	0,5 kg	16,45 €
	180	55	0,5 kg	16,45 €
224	71	215	0,8 kg	17,66 €
	80	215	0,8 kg	17,66 €
	90	215	0,8 kg	17,66 €
	100	205	0,8 kg	17,66 €
	112	190	0,8 kg	17,66 €
	125	165	0,8 kg	17,66 €
	140	145	0,7 kg	17,66 €
	150	135	0,7 kg	17,66 €
	160	120	0,7 kg	17,66 €
	180	90	0,6 kg	17,66 €
250	71	235	1,0 kg	18,92 €
	80	235	1,0 kg	18,92 €
	90	235	1,0 kg	18,92 €
	100	235	1,0 kg	18,92 €
	112	215	1,0 kg	18,92 €
	125	200	1,0 kg	18,92 €
	140	170	1,0 kg	18,92 €
	150	155	0,9 kg	18,92 €
	160	155	0,9 kg	18,92 €
	180	125	0,9 kg	18,92 €

Best.-Nr.			36	936
ø d ₁ [mm]	ø d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price
280	112	260	1,2 kg	20,24 €
	125	240	1,2 kg	20,24 €
	140	220	1,2 kg	20,24 €
	150	205	1,2 kg	20,24 €
	160	195	1,1 kg	20,24 €
	180	165	1,1 kg	20,24 €
	200	140	1,0 kg	20,24 €
	224	105	0,9 kg	20,24 €
	250	75	0,9 kg	20,24 €
	300	100	270	1,3 kg
112		270	1,3 kg	21,51 €
125		270	1,3 kg	21,51 €
140		245	1,3 kg	21,51 €
150		235	1,3 kg	21,51 €
160		220	1,2 kg	21,51 €
180		190	1,2 kg	21,51 €
200		165	1,2 kg	21,51 €
224		130	1,1 kg	21,51 €
250		95	1,0 kg	21,51 €
315	100	270	1,9 kg	36,08 €
	112	270	1,9 kg	36,08 €
	125	270	1,9 kg	36,08 €
	140	270	1,9 kg	22,72 €
	150	260	1,8 kg	22,72 €
	160	245	1,7 kg	22,72 €
	180	215	1,6 kg	22,72 €
	200	190	1,5 kg	22,72 €
	224	155	1,4 kg	22,72 €
	250	120	1,4 kg	22,72 €



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

ø 71 - 300 mm s = 0,6 mm

ø 315 - 600 mm s = 0,7 mm

ø 630 - 710 mm s = 0,9 mm

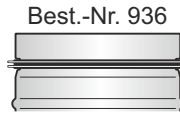
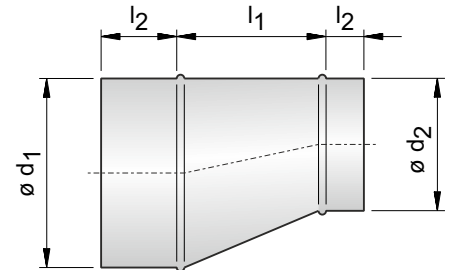
Bestellbeispiel

Exemple de commande

Order example

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

Länge der Steckstutzen / Longueur du raccord / Spigot length

ø 71 - 250 mm l₂ = 40 mmø 280 - 315 mm l₂ = 60 mmø 355 - 630 mm l₂ = 80 mmø 710 mm l₂ = 100 mmBest.-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
ø d ₁ [mm]	ø d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
355	150	315	2,3 kg	24,86 €	29,72 €
	160	300	2,2 kg	24,86 €	29,72 €
	180	270	2,1 kg	24,81 €	30,26 €
	200	245	2,0 kg	24,81 €	30,26 €
	224	210	1,9 kg	24,64 €	30,25 €
	250	175	1,8 kg	24,59 €	30,20 €
	280	135	1,7 kg	24,53 €	31,09 €
	300	110	1,5 kg	24,48 €	31,04 €
	315	85	1,4 kg	24,42 €	30,98 €
400	150	370	2,8 kg	44,61 €	49,81 €
	160	370	2,8 kg	28,05 €	33,25 €
	180	340	2,8 kg	28,00 €	33,79 €
	200	310	2,7 kg	27,83 €	33,62 €
	224	275	2,6 kg	27,67 €	33,62 €
	250	240	2,6 kg	27,61 €	33,56 €
	280	200	2,4 kg	27,50 €	34,40 €
	300	165	2,3 kg	27,50 €	34,40 €
	315	150	2,2 kg	27,50 €	34,40 €
	355	100	1,9 kg	27,39 €	34,59 €
450	180	405	3,7 kg	32,73 €	39,13 €
	200	375	3,6 kg	32,73 €	39,13 €
	224	340	3,5 kg	32,51 €	39,07 €
	250	310	3,3 kg	32,51 €	39,07 €
	280	270	3,1 kg	32,29 €	39,80 €
	300	245	3,0 kg	32,29 €	39,80 €
	315	220	2,9 kg	32,29 €	39,80 €
	355	165	2,6 kg	32,07 €	39,88 €
	400	110	2,4 kg	32,01 €	40,16 €

		Best.-Nr.		36	936
ø d ₁ [mm]	ø d ₂ [mm]	l ₁ [mm]	Gewicht Poids Weight	Preis Prix Price	Preis Prix Price
500	200	450	4,2 kg	38,72 €	45,39 €
	224	415	4,1 kg	38,45 €	45,28 €
	250	380	4,0 kg	37,46 €	44,29 €
	280	340	3,9 kg	36,36 €	44,14 €
	300	310	3,7 kg	36,36 €	44,14 €
	315	290	3,6 kg	36,36 €	44,14 €
	355	235	3,3 kg	36,36 €	44,44 €
	400	175	3,1 kg	36,19 €	44,61 €
	450	110	2,6 kg	35,64 €	44,67 €
	560	224	505	5,2 kg	42,08 €
250		470	5,1 kg	41,58 €	51,84 €
280		430	5,0 kg	40,70 €	51,91 €
300		420	4,8 kg	40,65 €	51,86 €
315		380	4,7 kg	40,04 €	51,25 €
355		365	4,3 kg	39,49 €	51,00 €
400		260	4,1 kg	38,45 €	50,30 €
450		195	3,7 kg	37,40 €	49,86 €
500		125	3,1 kg	36,96 €	49,69 €
600		250	515	6,4 kg	46,42 €
	280	445	5,9 kg	45,82 €	57,74 €
	300	440	5,9 kg	45,71 €	57,63 €
	315	430	5,9 kg	44,94 €	56,86 €
	355	375	5,8 kg	44,50 €	56,72 €
	400	305	5,4 kg	43,23 €	55,79 €
	450	190	4,3 kg	41,86 €	55,03 €
	500	170	4,3 kg	41,58 €	55,02 €
	560	90	3,5 kg	40,59 €	57,46 €


 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

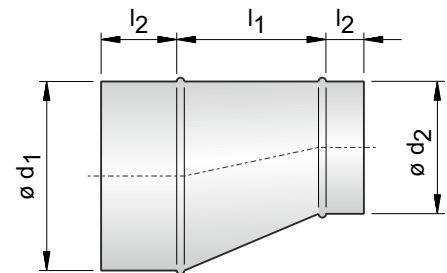
∅ 710 mm l₂ = 100 mm

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	51,87 €	64,03 €
	300	490	6,9 kg	51,32 €	63,48 €
	315	470	6,8 kg	51,04 €	63,20 €
	355	415	6,4 kg	49,78 €	62,24 €
	400	350	6,3 kg	48,84 €	61,64 €
	450	285	5,8 kg	48,13 €	61,54 €
	500	220	5,2 kg	46,97 €	60,65 €
	560	135	4,3 kg	45,82 €	62,93 €
710	600	75	3,7 kg	45,21 €	63,03 €
	300	605	9,2 kg	60,78 €	73,60 €
	315	585	9,1 kg	57,92 €	70,74 €
	355	525	8,7 kg	57,59 €	70,71 €
	400	465	8,6 kg	54,45 €	67,91 €
	450	405	8,1 kg	53,52 €	67,59 €
	500	335	7,5 kg	53,41 €	67,75 €
	560	250	6,6 kg	53,19 €	70,96 €
	600	200	6,0 kg	52,91 €	71,39 €
630	155	5,5 kg	52,69 €	71,41 €	



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