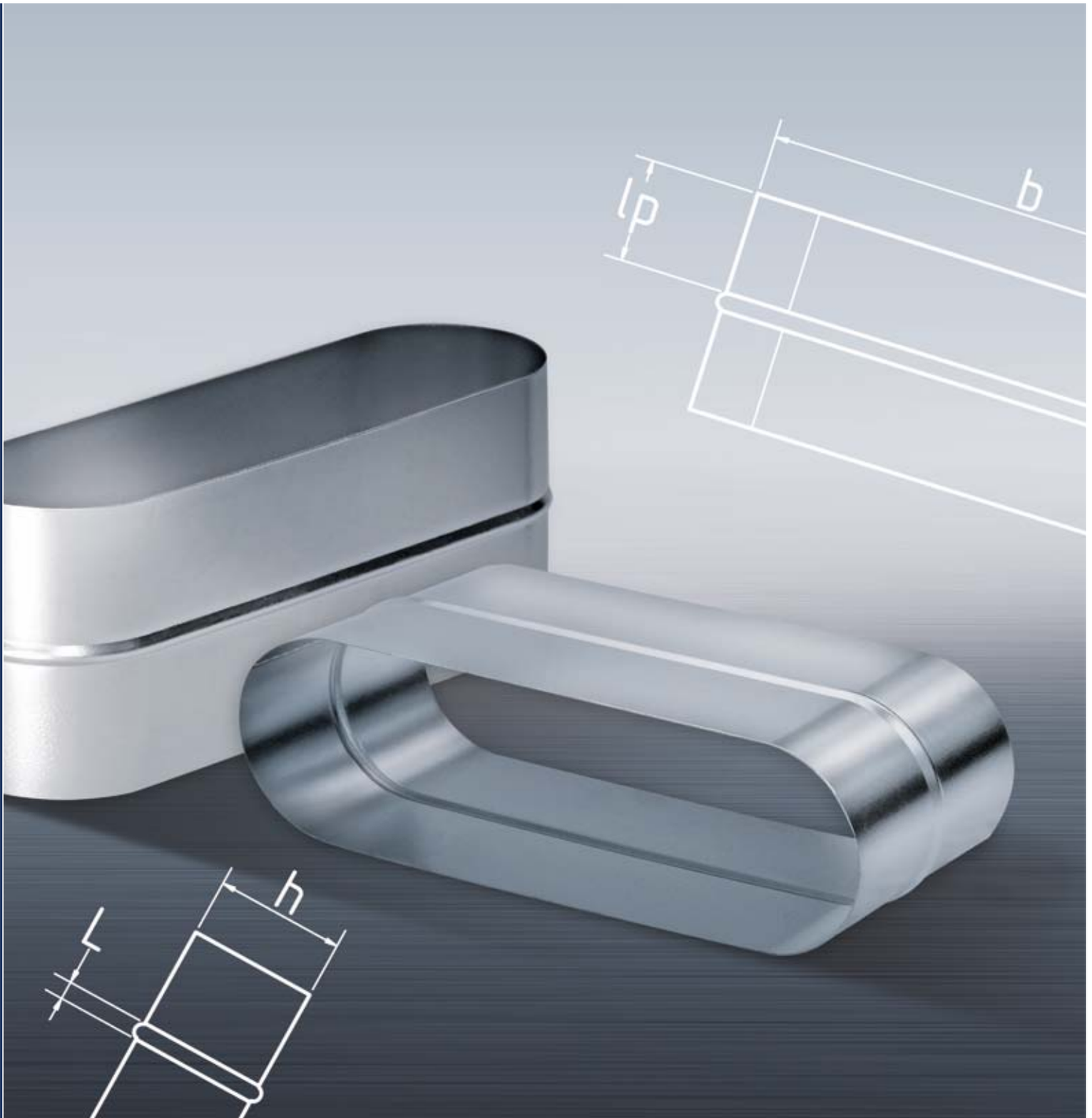




► 2. Steckverbindung, oval – STVO

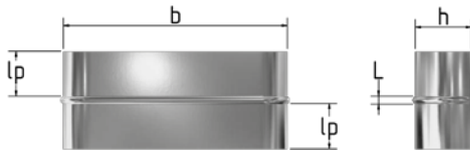
Slip joint, oval /
Manchon, ovale

► Inhalt



Bei der Oberfläche handelt es sich um die gesamte Oberfläche einschließlich der Einsteckenden.

▶ **Inhalt**



Inhalt

Alle Teile auch mit Pulverbeschichtung erhältlich.
Preise auf Anfrage.



Technische sowie preisliche Hinweise bezüglich baulicher und materialbedingter Varianten gemäß Rückseite/Deckblatt bzw. Anhang.

Steckverbindung, oval – STVO						
Höhe h mm	Breite b mm	Einstecktiefe l_p mm	Einbaulänge (Sickenbreite) L mm	Oberfläche A_1 m ²	Gewicht kg	Preis €
50	195	25	6	0,027	0,12	6,40
	260	25	6	0,035	0,16	8,30
80	320	65	10	0,100	0,58	9,70
	360	65	10	0,111	0,64	11,15
	400	65	10	0,122	0,71	11,40
	440	65	10	0,133	0,77	14,80
100	350	65	10	0,112	0,64	11,15
	380	65	10	0,120	0,71	11,40
	420	65	10	0,131	0,77	14,80
	460	65	10	0,142	0,82	16,15
	500	65	10	0,153	0,89	17,20
130	330	65	10	0,111	0,64	11,15
	370	65	10	0,122	0,71	11,40
	410	65	10	0,133	0,77	14,80
	450	65	10	0,144	0,82	16,15
	490	65	10	0,155	0,89	17,20
	570	65	10	0,177	1,02	18,60
150	310	65	10	0,108	0,64	11,15
	350	65	10	0,119	0,71	11,40
	400	65	10	0,133	0,77	14,80
	430	65	10	0,141	0,82	16,15
	480	65	10	0,155	0,89	17,20
	550	60	15	0,174	1,36	18,60
	630	60	15	0,196	1,53	22,30
	710	60	15	0,218	1,71	24,00
	800	60	15	0,243	1,88	25,70
	880	60	15	0,265	2,57	28,25
	960	60	15	0,286	2,78	30,85
	1040	60	15	0,308	3,00	33,40
200	400	65	12	0,141	0,82	16,15
	450	65	12	0,155	0,90	17,20
	520	60	15	0,174	1,36	18,40
	600	60	15	0,196	1,53	20,85
	690	60	15	0,220	1,71	23,25
	770	60	15	0,242	1,88	25,70
	840	60	15	0,261	2,57	28,25
	930	60	15	0,286	2,78	30,85
	1010	60	15	0,308	3,00	33,40
	1090	60	15	0,330	3,21	37,80
	1170	60	15	0,352	3,43	40,65
	1330	60	20	0,396	3,86	43,60

2. Steckverbindung, oval – STVO

Slip joint, oval / Raccord, ovale



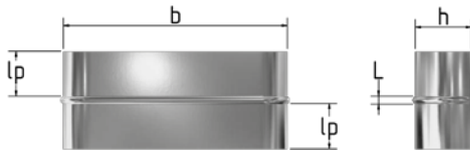
► Inhalt

Alle Teile auch mit Pulverbeschichtung erhältlich.
Preise auf Anfrage.



Technische sowie preisliche Hinweise bezüglich baulicher und materialbedingter Varianten gemäß Rückseite/Deckblatt bzw. Anhang.

Steckverbindung, oval – STVO						
Höhe h mm	Breite b mm	Einstecktiefe l _p mm	Einbaulänge (Sickenbreite) L mm	Oberfläche A ₁ m ²	Gewicht kg	Preis €
250	580	60	15	0,198	1,53	20,85
	660	60	15	0,220	1,71	23,55
	740	60	15	0,242	1,88	26,25
	820	60	15	0,264	2,57	29,05
	900	60	15	0,286	2,78	31,75
	980	60	15	0,308	3,00	35,55
	1060	60	15	0,330	3,21	37,80
	1140	60	20	0,351	3,43	40,65
	1300	60	20	0,395	3,86	43,60
	1460	60	20	0,439	4,30	47,00
	1620	60	20	0,483	4,73	48,45
	1780	60	20	0,527	5,16	49,40
	1950	60	20	0,573	5,57	52,30
300	630	60	15	0,220	1,71	24,10
	710	60	15	0,241	1,88	27,05
	790	60	15	0,263	2,57	28,45
	870	60	15	0,285	2,78	30,95
	950	60	15	0,307	3,00	33,40
	1030	60	15	0,329	3,21	35,85
	1110	60	15	0,351	3,43	38,15
	1270	60	20	0,395	3,86	41,70
	1430	60	20	0,439	4,30	45,00
	1590	60	20	0,483	4,69	48,45
	1760	60	20	0,529	5,16	56,20
	1920	60	20	0,573	5,57	61,05
	350	680	60	15	0,241	1,88
760		60	15	0,263	2,57	29,20
840		60	15	0,285	2,78	31,75
920		60	15	0,307	3,00	34,45
1000		60	15	0,329	3,21	37,35
1080		60	15	0,351	3,43	40,60
1240		60	20	0,394	3,86	44,00
1400		60	20	0,438	4,30	47,70
1570		60	20	0,485	4,73	51,80
1730		60	20	0,529	5,16	56,20
1890		60	20	0,573	6,00	61,05



► Inhalt

Alle Teile auch mit Pulverbeschichtung erhältlich.
Preise auf Anfrage.

Technische sowie preisliche Hinweise bezüglich baulicher und materialbedingter Varianten gemäß Rückseite/Deckblatt bzw. Anhang.



Steckverbindung, oval – STVO						
Höhe h mm	Breite b mm	Einstecktiefe l _p mm	Einbaulänge (Sickenbreite) L mm	Oberfläche A ₁ m ²	Gewicht kg	Preis €
400	650	60	15	0,241	1,88	28,10
	730	60	15	0,263	2,57	30,55
	810	60	15	0,284	2,78	33,05
	890	60	15	0,306	3,00	35,85
	970	60	15	0,328	3,21	38,90
	1050	60	15	0,350	3,43	42,25
	1210	60	20	0,394	3,86	45,90
	1370	60	20	0,438	4,30	49,65
	1540	60	20	0,485	4,73	54,00
	1700	60	20	0,528	5,16	58,50
1860	60	20	0,572	5,57	63,65	
450	700	60	15	0,262	2,57	32,00
	780	60	15	0,284	2,78	34,75
	860	60	15	0,306	3,00	37,65
	940	60	15	0,328	3,21	40,85
	1020	60	15	0,350	3,43	44,25
	1190	60	20	0,396	3,86	48,05
	1350	60	20	0,440	4,30	52,10
	1510	60	20	0,484	4,73	56,55
	1670	60	20	0,528	5,16	61,50
	1830	60	20	0,572	5,57	64,65
500	750	60	20	0,284	2,78	36,80
	830	60	20	0,306	3,00	39,65
	910	60	20	0,328	3,21	43,35
	1000	60	20	0,352	3,43	47,00
	1160	60	20	0,396	3,86	51,05
	1320	60	20	0,440	4,30	55,40
	1480	60	20	0,484	4,73	60,00
	1640	60	20	0,528	5,16	65,20
	1800	60	20	0,571	5,57	70,75