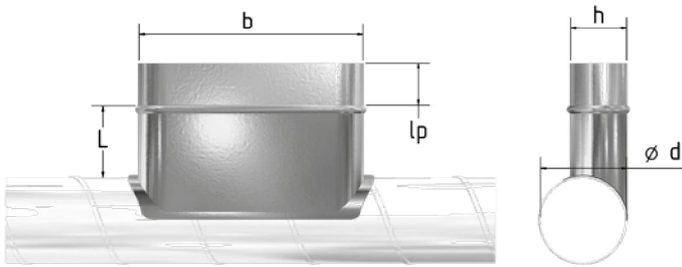


KWL 7. Anschlussstutzen, tangential, oval – ASTTO

Connection sleeve, tangential, oval / Manchons de raccordement, tangentiels, ovales



► Inhalt KWL

Alle Teile auch mit Pulverbeschichtung erhältlich. Preise auf Anfrage.

Artikel auch einzeln erhältlich. VPE-Rabatt auf Anfrage.

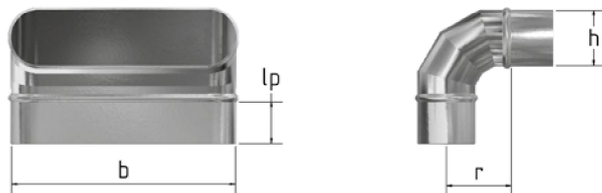
Technische sowie preisliche Hinweise bezüglich baulicher und materialbedingter Varianten gemäß Rückseite/Deckblatt (Hauptkatalog) bzw. Information/Anhang.



KWL 7. Anschlussstutzen, tangential, oval – ASTTO									
Durchmesser d mm	Höhe h mm	Breite b mm	Einstecktiefe l _p mm	Einbaulänge L mm	Oberfläche A _i m ²	Gewicht kg	Einzelpreis €	Vepackungs- einheit VPE Stück/VPE	
80	50	195	40	60	0,057	0,27	16,60	8	
		260	40	60	0,074	0,34	17,20	6	
100	50	195	40	60	0,059	0,27	17,55	8	
		260	40	60	0,076	0,35	18,05	6	
100	80	320	60	90	0,147	0,83	19,05	4	
	130	50	195	40	60	0,062	0,29	18,40	8
260			40	60	0,080	0,37	18,95	6	
80		320	60	90	0,155	0,87	19,20	4	
130	100	350	60	90	0,171	0,96	22,40	4	
	150	50	195	40	60	0,065	0,30	19,35	8
			260	40	60	0,084	0,39	19,55	6
80	320	60	90	0,159	0,90	19,70	4		
100	350	60	90	0,177	0,98	23,15	4		

KWL 8. Bogen, vertikal, oval, 90° – BVSO

Elbow, vertical, oval, 90° / Coude, vertical, ovale 90°



Alle Teile auch mit Pulverbeschichtung erhältlich. Preise auf Anfrage.

Artikel auch einzeln erhältlich. VPE-Rabatt auf Anfrage.

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



KWL 8. Bogen vertikal, oval, 90° – BVSO							
Höhe h mm	Breite b mm	Einstecktiefe l _p mm	Radius r mm	Oberfläche A _i m ²	Gewicht kg	Einzelpreis €	Vepackungs- einheit VPE Stück/VPE
50	195	40	85	0,101	0,47	32,30	9
	260	40	85	0,127	0,60	38,80	5
80	320	60	90	0,206	1,20	38,10	6
100	350	60	110	0,255	1,45	48,25	5