





Rohrschelle F 5				
Bestell-Nr.:	Spannbereich	Kurzzeichen	kg / Stück	Unit
60120	19 – 23	F 5 O 23 / 12	0,088	200
60121	25 – 30	F 5 O 28 / 12	0,097	200
60122	31 – 36	F 5 O 34 / 12	0,102	200
60123	39 – 45	F 5 O 42 / 12	0,104	150
60124	46 – 51	F 5 O 49 / 12	0,145	100
60125	55 – 58	F 5 O 58 / 12	0,147	100
60126	60 – 65	F 5 O 63 / 12	0,153	100
60127	66 – 71	F 5 O 69 / 12	0,181	100
60128	73 – 78	F 5 O 77 / 12	0,196	100
60129	84 – 90	F 5 O 89 / 12	0,223	50
60130	94 – 97	F 5 O 97 / 12	0,231	50
60131	98 – 102	F 5 O 101 / 12	0,241	50
60132	108 – 114	F 5 O 112 / 12	0,265	50
60133	115 – 121	F 5 O 118 / 12	0,271	50
60134	125 – 130	F 5 O 128 / 12	0,291	40
60135	132 – 137	F 5 O 135 / 12	0,307	40
60136	140 – 146	F 5 O 143 / 12	0,311	30
60137	149 – 153	F 5 O 152 / 12	0,336	30
60138	157 – 162	F 5 O 160 / 12	0,349	30
60139	166 – 171	F 5 O 169 / 12	0,381	20
60140	177 – 182	F 5 O 180 / 12	0,461	20

Rohrschelle F 5 mit Einlage				
Bestell-Nr.:	Spannbereich	Kurzzeichen	kg / Stück	Unit
60100	12 – 28	F 5 E 28 / 12	0,106	100
60101	19 – 23	F 5 E 34 / 12	0,111	100
60102	25 – 30	F 5 E 42 / 12	0,131	100
60103	31 – 36	F 5 E 49 / 12	0,166	100
60104	39 – 45	F 5 E 58 / 12	0,186	100
60105	46 – 51	F 5 E 63 / 12	0,191	75
60106	55 – 58	F 5 E 69 / 12	0,211	50
60107	58 – 64	F 5 E 77 / 12	0,231	50
60108	70 – 78	F 5 E 89 / 12	0,301	50
60109	78 – 83	F 5 E 97 / 12	0,311	50
60110	83 – 90	F 5 E 101 / 12	0,331	50
60111	94 – 99	F 5 E 112 / 12	0,223	50
60112	100 – 105	F 5 E 118 / 12	0,351	40
60113	108 – 114	F 5 E 128 / 12	0,401	30
60114	115 – 121	F 5 E 135 / 12	0,421	30
60115	125 – 130	F 5 E 143 / 12	0,456	30
60116	133 – 140	F 5 E 152 / 12	0,471	30
60117	140 – 146	F 5 E 160 / 12	0,481	20
60118	152 – 156	F 5 E 169 / 12	0,541	20
60119	159 – 165	F 5 E 180 / 12	0,556	20



## EDELSTAHL

**Rohrschelle F  
5 V4A ohne  
Einlage**



Bestell-Nr.:	Spannbereich	Kurzzeichen	kg / Stück	Unit
70394	19 – 23	F 5 O 23 / 12 V4A	0,088	200
70395	25 – 30	F 5 O 28 / 12 V4A	0,097	200
70396	31 – 36	F 5 O 34 / 12 V4A	0,102	200
70397	39 – 45	F 5 O 42 / 12 V4A	0,104	150
70398	46 – 51	F 5 O 49 / 12 V4A	0,145	100
70399	55 – 58	F 5 O 58 / 12 V4A	0,147	100
70400	60 – 65	F 5 O 63 / 12 V4A	0,153	100
70401	66 – 71	F 5 O 69 / 12 V4A	0,181	100
70402	73 – 78	F 5 O 77 / 12 V4A	0,196	100
70403	84 – 90	F 5 O 89 / 12 V4A	0,223	50
70404	94 – 97	F 5 O 97 / 12 V4A	0,231	50
70405	98 – 102	F 5 O 101 / 12 V4A	0,241	50
70406	108 – 114	F 5 O 112 / 12 V4A	0,265	50
70407	115 – 121	F 5 O 118 / 12 V4A	0,271	50
70408	125 – 130	F 5 O 128 / 12 V4A	0,291	40
70409	132 – 137	F 5 O 135 / 12 V4A	0,307	40
70410	140 – 146	F 5 O 143 / 12 V4A	0,311	30
70411	149 – 153	F 5 O 152 / 12 V4A	0,336	30
70412	157 – 162	F 5 O 160 / 12 V4A	0,349	30
70413	166 – 171	F 5 O 169 / 12 V4A	0,381	20
70414	177 – 182	F 5 O 180 / 12 V4A	0,461	20

**Rohrschelle F  
5 V4A mit  
Einlage**



Bestell-Nr.:	Spannbereich	Kurzzeichen	kg / Stück	Unit
70374	12 – 28	F 5 E 28 / 12 V4A	0,106	100
70375	19 – 23	F 5 E 34 / 12 V4A	0,111	100
70376	25 – 30	F 5 E 42 / 12 V4A	0,131	100
70377	31 – 36	F 5 E 49 / 12 V4A	0,166	100
70378	39 – 45	F 5 E 58 / 12 V4A	0,186	100
70379	46 – 51	F 5 E 63 / 12 V4A	0,191	75
70380	55 – 58	F 5 E 69 / 12 V4A	0,211	50
70381	58 – 64	F 5 E 77 / 12 V4A	0,231	50
70382	70 – 78	F 5 E 89 / 12 V4A	0,301	50
70383	78 – 83	F 5 E 97 / 12 V4A	0,311	50
70384	83 – 90	F 5 E 101 / 12 V4A	0,331	50
70385	94 – 99	F 5 E 112 / 12 V4A	0,223	50
70386	100 – 105	F 5 E 118 / 12 V4A	0,351	40
70387	108 – 114	F 5 E 128 / 12 V4A	0,401	30
70388	115 – 121	F 5 E 135 / 12 V4A	0,421	30
70389	125 – 130	F 5 E 143 / 12 V4A	0,456	30
70390	133 – 140	F 5 E 152 / 12 V4A	0,471	30