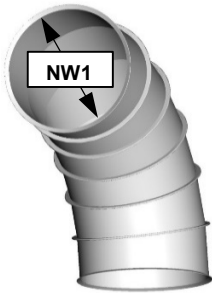

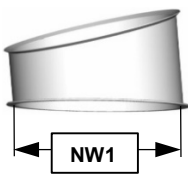
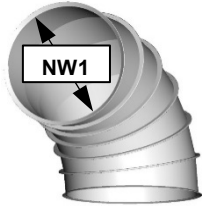


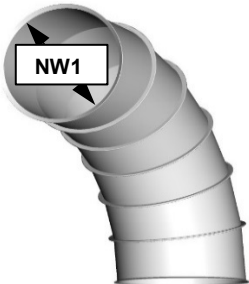
Rohrteile

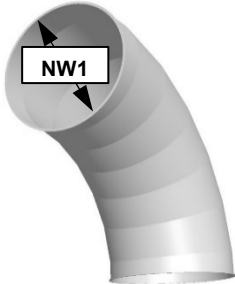
Krümmen verzinkt - Ausführung N (Normal R=1,5 D) - 90°	NW1	Art.-Nr.	Bezeichnung	kg
 <p>rl krm-"NW1"-90</p> <p>NW1 ≤ 355 - beidseitig einfacher Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch).</p> <p>NW1 ≥ 400 - einfacher und doppelter Bördel (Verbindung durch Bördeln bzw. Flansche).</p> <p>Ausführung 6-teilig aus Segmenten bzw. kleinere NW 1-teilig gepresst</p>	80	200067	rl krm-0080-90	0,9
	100	200068	rl krm-0100-90	0,9
	120	200069	rl krm-0120-90	0,9
	140	200070	rl krm-0140-90	1,1
	160	200071	rl krm-0160-90	1,4
	180	200072	rl krm-0180-90	1,7
	200	200073	rl krm-0200-90	2,2
	224	200074	rl krm-0224-90	3,6
	250	200075	rl krm-0250-90	4,4
	280	200076	rl krm-0280-90	5,5
	315	200077	rl krm-0315-90	7,0
	355	200078	rl krm-0355-90	8,7
	400	200079	rl krm-0400-90	10,8
	450	200081	rl krm-0450-90	13,5
	500	200082	rl krm-0500-90	16,9
	560	200083	rl krm-0560-90	21,0
	630	200084	rl krm-0630-90	26,2
	710	200085	rl krm-0710-90	40,8
	800	200086	rl krm-0800-90	51,0
	900	200088	rl krm-0900-90	63,9
	1000	200089	rl krm-1000-90	79,1
	1120	200090	rl krm-1120-90	98,9
	1250	200091	rl krm-1250-90	123,0

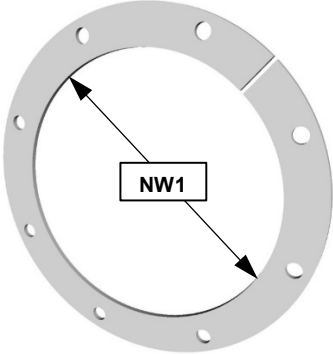
Krümmen verzinkt - Ausführung N (Normal R=1,5 D) - 60°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl krm-"NW1"-60</p> <p>NW1 ≤ 355 - beidseitig einfacher Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch).</p> <p>NW1 ≥ 400 - einfacher und doppelter Bördel (Verbindung durch Bördeln bzw. Flansche).</p> <p>Ausführung 6-teilig aus Segmenten bzw. kleinere NW 1-teilig gepresst.</p>	80	200092	rl krm-0080-60	0,6
	100	200093	rl krm-0100-60	0,6
	120	200094	rl krm-0120-60	0,6
	140	200095	rl krm-0140-60	0,8
	160	200096	rl krm-0160-60	1,0
	180	200097	rl krm-0180-60	1,2
	200	200098	rl krm-0200-60	1,4
	224	200099	rl krm-0224-60	2,4
	250	200101	rl krm-0250-60	3,0
	280	200102	rl krm-0280-60	3,6
	315	200103	rl krm-0315-60	4,7
	355	200104	rl krm-0355-60	5,8
	400	200105	rl krm-0400-60	7,2
	450	200106	rl krm-0450-60	9,0
	500	200107	rl krm-0500-60	11,3
	560	200108	rl krm-0560-60	14,0
	630	200109	rl krm-0630-60	17,5
	710	200110	rl krm-0710-60	27,2
	800	200111	rl krm-0800-60	34,0
	900	200112	rl krm-0900-60	42,6
	1000	200113	rl krm-1000-60	52,7
	1120	200114	rl krm-1120-60	65,9
	1250	200115	rl krm-1250-60	82,0

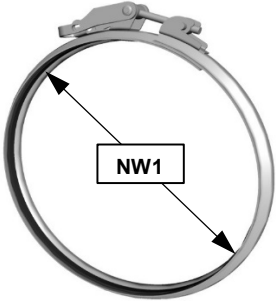
Krümmen verzinkt - Ausführung N (Normal R=1,5 D) - 15°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl krm-"NW1"-15</p> <p>NW1 ≤ 355 - beidseitig einfacher Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch).</p> <p>NW1 ≥ 400 - einfacher und doppelter Bördel (Verbindung durch Bördeln bzw. Flansche).</p> <p>Ausführung 6-teilig aus Segmenten bzw. kleinere NW 1-teilig gepresst.</p>	80	200116	rl krm-0080-15	0,1
	100	200117	rl krm-0100-15	0,1
	120	200118	rl krm-0120-15	0,2
	140	200119	rl krm-0140-15	0,2
	160	200120	rl krm-0160-15	0,3
	180	200121	rl krm-0180-15	0,3
	200	200122	rl krm-0200-15	0,4
	224	200123	rl krm-0224-15	0,6
	250	200124	rl krm-0250-15	0,7
	280	200126	rl krm-0280-15	0,9
	315	200127	rl krm-0315-15	1,2
	355	200128	rl krm-0355-15	1,5
	400	200129	rl krm-0400-15	1,8
	450	200130	rl krm-0450-15	2,3
	500	200131	rl krm-0500-15	2,8
	560	200132	rl krm-0560-15	3,5
	630	200133	rl krm-0630-15	4,4
	710	200134	rl krm-0710-15	6,8
	800	200135	rl krm-0800-15	8,5
	900	200136	rl krm-0900-15	10,7
	1000	200137	rl krm-1000-15	13,2
	1120	200138	rl krm-1120-15	16,5
	1250	200139	rl krm-1250-15	20,5

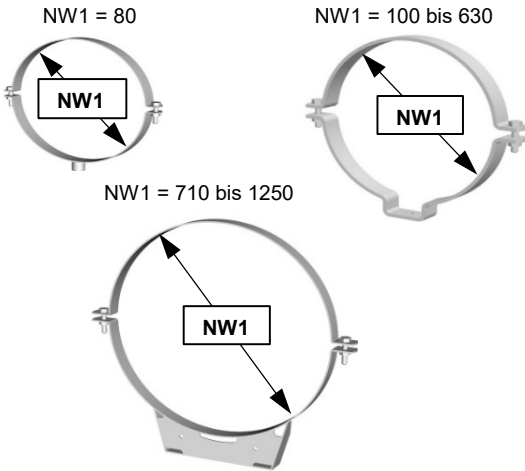
Krümmen verzinkt - Ausführung K (Kurz R=1,0 D) - 90°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl krk-"NW1"-90</p> <p>NW1 ≤ 355 - beidseitig einfacher Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch).</p> <p>NW1 ≥ 400 - einfacher und doppelter Bördel (Verbindung durch Bördeln bzw. Flansche).</p> <p>Ausführung 6-teilig aus Segmenten.</p>	100	200141	rl krk-0100-90	0,6
	120	200142	rl krk-0120-90	0,6
	140	200143	rl krk-0140-90	0,7
	160	200144	rl krk-0160-90	0,9
	180	200145	rl krk-0180-90	1,1
	200	200146	rl krk-0200-90	1,5
	224	200147	rl krk-0224-90	2,4
	250	200148	rl krk-0250-90	3,0
	280	200149	rl krk-0280-90	3,7
	315	200151	rl krk-0315-90	4,7
	355	200152	rl krk-0355-90	5,8
	400	200153	rl krk-0400-90	7,2
	450	200154	rl krk-0450-90	9,1
	500	200155	rl krk-0500-90	11,3
	560	200156	rl krk-0560-90	14,1
	630	200157	rl krk-0630-90	17,6
710	200158	rl krk-0710-90	27,3	
800	200159	rl krk-0800-90	34,2	
900	200161	rl krk-0900-90	42,8	
1000	200162	rl krk-1000-90	53,0	
1120	200163	rl krk-1120-90	88,5	
1250	200164	rl krk-1250-90	98,8	

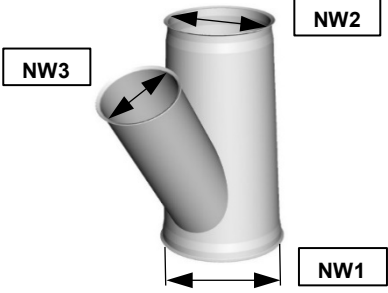
Krümmen verzinkt - Ausführung G (Groß R=3,0 D) - 90°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl krg-"NW1"-90</p> <p>NW1 ≤ 355 - beidseitig einfacher Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch).</p> <p>NW1 ≥ 400 - einfacher und doppelter Bördel (Verbindung durch Bördeln bzw. Flansche).</p> <p>Ausführung 6-teilig aus Segmenten.</p>	100	200165	rl krg-0100-90	1,8
	120	200166	rl krg-0120-90	1,8
	140	200167	rl krg-0140-90	2,2
	160	200168	rl krg-0160-90	2,8
	180	200169	rl krg-0180-90	3,4
	200	200170	rl krg-0200-90	4,4
	224	200171	rl krg-0224-90	7,2
	250	200172	rl krg-0250-90	8,8
	280	200173	rl krg-0280-90	11,0
	315	200174	rl krg-0315-90	14,0
	355	200175	rl krg-0355-90	17,4
	400	200176	rl krg-0400-90	21,6
	450	200177	rl krg-0450-90	27,0
	500	200178	rl krg-0500-90	33,8

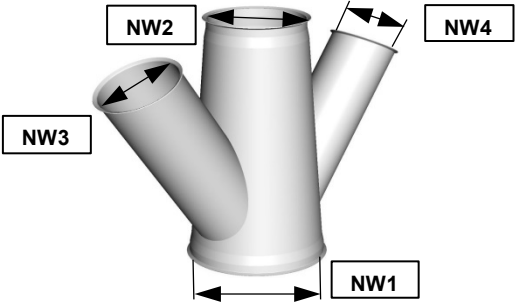
Krümmen verzinkt - Ausführung verstärkt (R=1,5 D) - 90°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl kr2n-"NW1"-90</p> <p>Ausführung geschweißt, 7-teilig aus Segmente, verstärkt t = 2 mm, feuerverzinkt, beidseitig Bördel für Verbindungsschelle verzinkt.</p>	180	200179	rl kr2n-0180-90	3,9
	200	200181	rl kr2n-0200-90	4,8
	224	200182	rl kr2n-0224-90	6,0
	250	200183	rl kr2n-0250-90	7,6
	280	200184	rl kr2n-0280-90	9,6
	315	200185	rl kr2n-0315-90	12,0
	355	200186	rl kr2n-0355-90	14,8

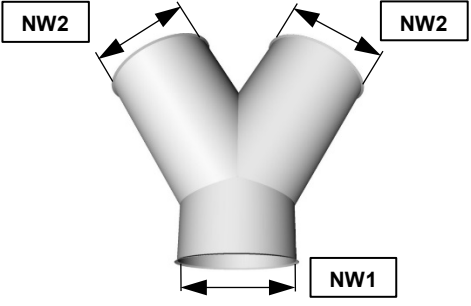
Flansch verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl fl-"NW1"</p> <p>Verbindungsmaße nach DIN 24154/Reihe 4.</p>	80	200187	rl fl-0080	0,3
	100	200188	rl fl-0100	0,4
	120	200189	rl fl-0120	0,5
	140	200190	rl fl-0140	0,5
	160	200191	rl fl-0160	0,6
	180	200192	rl fl-0180	0,6
	200	200193	rl fl-0200	0,7
	224	200194	rl fl-0224	0,8
	250	200195	rl fl-0250	0,9
	280	200196	rl fl-0280	1,9
	315	200197	rl fl-0315	2,1
	355	200198	rl fl-0355	2,4
	400	200199	rl fl-0400	3,5
	450	200201	rl fl-0450	3,9
	500	200202	rl fl-0500	4,3
	560	200203	rl fl-0560	6,1
	630	200204	rl fl-0630	6,8
710	200205	rl fl-0710	7,6	
800	200206	rl fl-0800	8,4	
900	200207	rl fl-0900	9,4	
1000	200208	rl fl-1000	10,5	
1120	200209	rl fl-1120	17,7	
1250	200210	rl fl-1250	19,8	

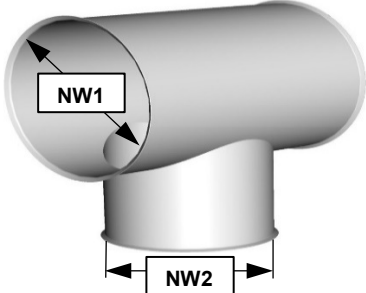
Verbindungsschelle verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl vbs-"NW1"</p> <p>Verbindung für verzinkte Rohrteile - mit Seitenstütze und eingelegter Dichtung. Bei Absauganlagen für Rohrteile bis NW1 355. Bei Lüftungsanlagen größere NW möglich. Sicherungsmöglichkeit mittels Splint möglich.</p>	80	200211	rl vbs-0080	0,1
	100	200212	rl vbs-0100	0,2
	120	200213	rl vbs-0120	0,2
	140	200214	rl vbs-0140	0,2
	160	200215	rl vbs-0160	0,2
	180	200216	rl vbs-0180	0,2
	200	200217	rl vbs-0200	0,3
	224	200218	rl vbs-0224	0,3
	250	200219	rl vbs-0250	0,3
	280	200220	rl vbs-0280	0,3
	315	200221	rl vbs-0315	0,4
	355	200222	rl vbs-0355	0,4
	400	200223	rl vbs-0400	0,5
	450	200225	rl vbs-0450	0,5

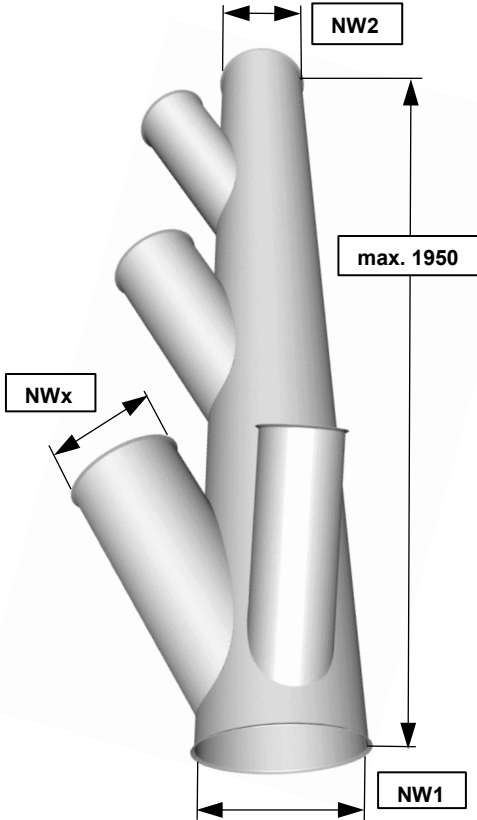
Rohrschelle verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>Zur Rohrbefestigung, verzinkt aus Flachstahl geformt und gebohrt, inklusive 2 Verbindungsschrauben.</p>	80	200226	rl rs-0080	0,6
	100	200227	rl rs-0100	0,6
	120	200228	rl rs-0120	0,8
	140	200229	rl rs-0140	0,9
	160	200230	rl rs-0160	0,9
	180	200231	rl rs-0180	1,0
	200	200232	rl rs-0200	1,0
	224	200233	rl rs-0224	1,1
	250	200234	rl rs-0250	1,2
	280	200235	rl rs-0280	2,1
	315	200236	rl rs-0315	2,3
	355	200237	rl rs-0355	2,5
	400	200238	rl rs-0400	2,8
	450	200239	rl rs-0450	3,1
	500	200240	rl rs-0500	5,0
	560	200241	rl rs-0560	5,6
	630	200242	rl rs-0630	6,2
	710	200243	rl rs-0710	9,5
	800	200244	rl rs-0800	10,7
	900	200245	rl rs-0900	16,2
1000	200246	rl rs-1000	19,0	
1120	200247	rl rs-1120	23,0	
1250	200248	rl rs-1250	25,0	

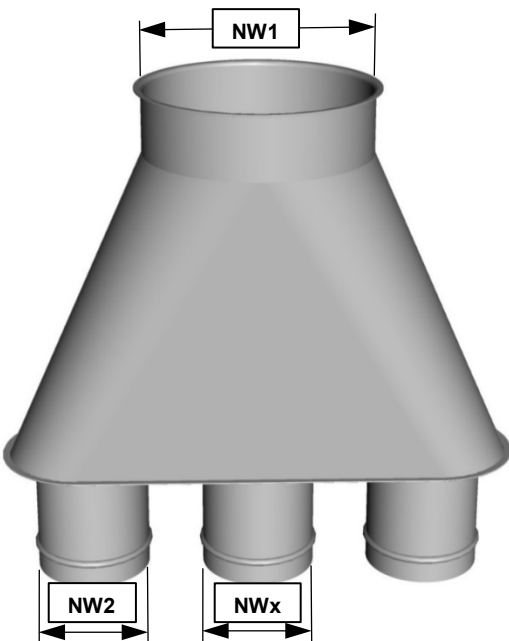
Abzweig verzinkt - 2-teilig - 30°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl az2t-"NW1"- "NW2"- "NW3"</p> <p>Bedingung: NW1 ≥ NW2 ≥ NW3</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! Nennweiten NW2 und NW3 müssen bei der Bestellung extra angegeben werden.</p>	100	200249	rl az2t-0100	1,2
	120	200251	rl az2t-0120	1,4
	140	200252	rl az2t-0140	1,5
	160	200253	rl az2t-0160	1,8
	180	200254	rl az2t-0180	2,4
	200	200255	rl az2t-0200	2,8
	224	200256	rl az2t-0224	3,2
	250	200257	rl az2t-0250	4,3
	280	200258	rl az2t-0280	4,8
	315	200259	rl az2t-0315	5,4
	355	200260	rl az2t-0355	6,7
	400	200261	rl az2t-0400	11,4
	450	200262	rl az2t-0450	13,5
	500	200263	rl az2t-0500	16,1
	560	200264	rl az2t-0560	20,5
630	200265	rl az2t-0630	24,5	
710	200266	rl az2t-0710	33,6	
800	200267	rl az2t-0800	40,3	
900	200268	rl az2t-0900	48,7	
1000	200269	rl az2t-1000	59,0	
1120	200270	rl az2t-1120	80,6	
1250	200271	rl az2t-1250	97,5	

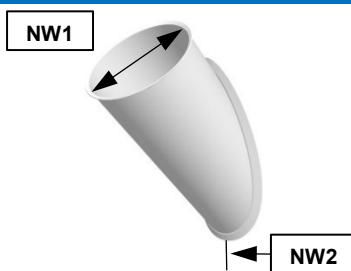
Abzweig verzinkt - 3-teilig - 30°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl az3t-"NW1"- "NW2"- "NW3"- "NW4"</p> <p>Bedingung: NW1 ≥ NW2 ≥ NW3 ≥ NW4</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! Nennweiten NW2, NW3 und NW4 müssen bei der Bestellung extra angegeben werden.</p>	100	200272	rl az3t-0100	1,1
	120	200273	rl az3t-0120	1,2
	140	200274	rl az3t-0140	1,3
	160	200275	rl az3t-0160	1,6
	180	200276	rl az3t-0180	2,1
	200	200277	rl az3t-0200	3,4
	224	200278	rl az3t-0224	2,8
	250	200279	rl az3t-0250	3,3
	280	200281	rl az3t-0280	4,1
	315	200282	rl az3t-0315	4,6
	355	200283	rl az3t-0355	5,7
	400	200284	rl az3t-0400	11,0
	450	200285	rl az3t-0450	13,0
	500	200286	rl az3t-0500	15,2
	560	200287	rl az3t-0560	19,3
630	200288	rl az3t-0630	23,0	
710	200289	rl az3t-0710	31,0	
800	200290	rl az3t-0800	37,0	
900	200291	rl az3t-0900	44,0	
1000	200292	rl az3t-1000	53,0	
1120	200293	rl az3t-1120	70,0	
1250	200294	rl az3t-1250	84,0	

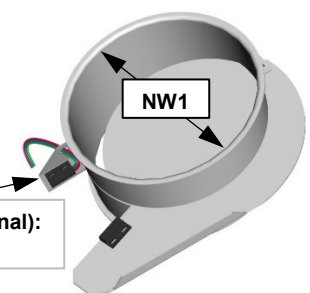
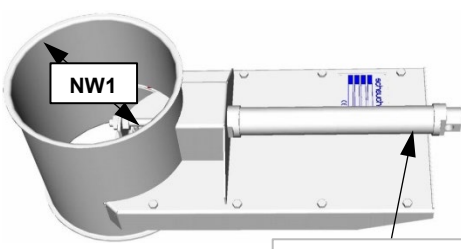
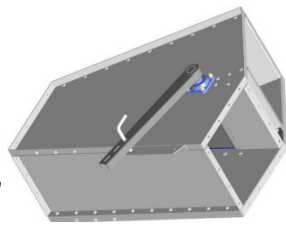
Abweighose verzinkt - 30°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl azh-"NW1"- "NW2"</p> <p>Bedingung: NW1 ≥ NW2 ≥ NW1 / 2</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! Nennweite NW2 muss bei der Bestellung extra angegeben werden.</p>	100	200295	rl azh-0100	1,2
	120	200296	rl azh-0120	1,4
	140	200297	rl azh-0140	1,5
	160	200298	rl azh-0160	1,8
	180	200299	rl azh-0180	2,4
	200	200301	rl azh-0200	2,8
	224	200302	rl azh-0224	3,2
	250	200303	rl azh-0250	4,3
	280	200304	rl azh-0280	4,8
	315	200305	rl azh-0315	5,4
	355	200306	rl azh-0355	6,7
	400	200307	rl azh-0400	8,0
	450	200308	rl azh-0450	9,4
	500	200309	rl azh-0500	11,8
	560	200310	rl azh-0560	13,6
630	200311	rl azh-0630	21,0	
710	200312	rl azh-0710	26,0	
800	200313	rl azh-0800	34,0	
900	200314	rl azh-0900	41,0	
1000	200316	rl azh-1000	47,0	
1120	200317	rl azh-1120	60,0	
1250	200318	rl azh-1250	69,0	


Abzweig T-Stück verzinkt - 90°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl azts-"NW1"--"NW2"</p> <p>Bedingung: NW1 ≥ NW2</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! Nennweite NW2 muss bei der Bestellung extra angegeben werden.</p>	100	200319	rl azts-0100	1,2
	120	200320	rl azts-0120	1,4
	140	200321	rl azts-0140	1,5
	160	200322	rl azts-0160	1,8
	180	200323	rl azts-0180	2,4
	200	200324	rl azts-0200	2,8
	224	200325	rl azts-0224	3,2
	250	200326	rl azts-0250	4,3
	280	200327	rl azts-0280	4,8
	315	200328	rl azts-0315	5,4
	355	200329	rl azts-0355	6,7
	400	200330	rl azts-0400	8,0
	450	200331	rl azts-0450	9,4
	500	200332	rl azts-0500	11,8
	560	200333	rl azts-0560	13,6
	630	200334	rl azts-0630	21,0
710	200335	rl azts-0710	26,0	
800	200336	rl azts-0800	34,0	
900	200337	rl azts-0900	41,0	
1000	200338	rl azts-1000	47,0	
1120	200339	rl azts-1120	52,0	
1250	200340	rl azts-1250	59,0	


Abzweigrohr verzinkt - 30°	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl azr-"NW1"-n-"NW2"--"L"--"NWx"-...</p> <p>Bedingung: NW1 ≥ NW2</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! Nennweiten NW2, NWx, Länge L müssen bei der Bestellung extra angegeben werden, eigene Skizze über Anzahl, Größe und Lage der Stützen erforderlich!</p>	200	200341	rl azr-0200-03	1,5
	224	200342	rl azr-0224-03	1,9
	250	200343	rl azr-0250-03	2,3
	280	200344	rl azr-0280-03	2,9
	315	200345	rl azr-0315-03	3,7
	355	200346	rl azr-0355-03	4,7
	400	200347	rl azr-0400-03	6,0
	450	200348	rl azr-0450-03	7,6
	500	200349	rl azr-0500-03	9,4
	560	200350	rl azr-0560-03	11,8
	630	200351	rl azr-0630-03	14,9
	710	200352	rl azr-0710-03	25,2
	800	200353	rl azr-0800-03	32,0
	900	200354	rl azr-0900-03	40,5
	1000	200356	rl azr-1000-03	50,0
	1120	200357	rl azr-1120-03	62,7
	1250	200358	rl azr-1250-03	78,1
	250	200359	rl azr-0250-06	2,9
	280	200360	rl azr-0280-06	3,6
	315	200361	rl azr-0315-06	4,6
	355	200362	rl azr-0355-06	5,8
	400	200363	rl azr-0400-06	7,4
	450	200364	rl azr-0450-06	9,3
	500	200365	rl azr-0500-06	11,5
	560	200366	rl azr-0560-06	14,5
	630	200367	rl azr-0630-06	18,3
	710	200368	rl azr-0710-06	31,0
	800	200369	rl azr-0800-06	39,4
	900	200370	rl azr-0900-06	49,9
	1000	200371	rl azr-1000-06	61,6
	1120	200372	rl azr-1120-06	77,2
	1250	200373	rl azr-1250-06	96,2
	315	200374	rl azr-0315-09	5,4
	355	200375	rl azr-0355-09	6,9
400	200376	rl azr-0400-09	8,8	
450	200377	rl azr-0450-09	11,1	
500	200378	rl azr-0500-09	13,7	
560	200379	rl azr-0560-09	17,2	
630	200380	rl azr-0630-09	21,8	
710	200381	rl azr-0710-09	36,8	
800	200382	rl azr-0800-09	46,8	
900	200383	rl azr-0900-09	59,2	
1000	200384	rl azr-1000-09	73,1	
1120	200385	rl azr-1120-09	91,7	
1250	200386	rl azr-1250-09	114,2	


Ansaugglocke verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl agl-"NW1"-n-"NW2"- "NWx"-...</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! PU-Schlauch, muss bei der Bestellung extra angegeben werden, eigene Skizze über Anzahl, Größe und Anschlußart der Stutzen erforderlich!</p>	120	200387	rl agl-0120-<2	0,8
	140	200388	rl agl-0140-<2	0,8
	160	200389	rl agl-0160-<2	0,8
	180	200390	rl agl-0180-<2	1,3
	200	200391	rl agl-0200-<2	1,4
	224	200392	rl agl-0224-<2	1,7
	250	200393	rl agl-0250-<2	2,0
	280	200394	rl agl-0280-<2	2,2
	315	200395	rl agl-0315-<2	2,6
	355	200396	rl agl-0355-<2	3,0
	400	200397	rl agl-0400-<2	6,5
	450	200398	rl agl-0450-<2	7,4
	500	200399	rl agl-0500-<2	10,0
	560	200401	rl agl-0560-<2	12,9
	180	200402	rl agl-0180-<4	2,7
	200	200403	rl agl-0200-<4	2,7
	224	200404	rl agl-0224-<4	2,7
	250	200405	rl agl-0250-<4	3,6
	280	200406	rl agl-0280-<4	4,2
	315	200407	rl agl-0315-<4	5,1
	355	200408	rl agl-0355-<4	6,0
	400	200409	rl agl-0400-<4	10,0
	450	200410	rl agl-0450-<4	11,6
	500	200411	rl agl-0500-<4	16,5
	560	200412	rl agl-0560-<4	21,0
	180	200413	rl agl-0180-<8	4,6
200	200414	rl agl-0200-<8	6,2	
224	200415	rl agl-0224-<8	6,2	
250	200416	rl agl-0250-<8	6,2	
280	200417	rl agl-0280-<8	8,4	
315	200418	rl agl-0315-<8	8,4	
355	200419	rl agl-0355-<8	11,5	
400	200420	rl agl-0400-<8	16,7	
450	200421	rl agl-0450-<8	20,0	
500	200422	rl agl-0500-<8	30,0	
560	200423	rl agl-0560-<8	37,0	

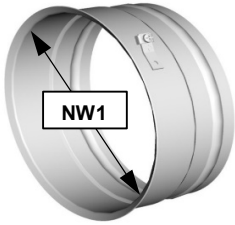
Einzapfteil verzinkt - 30° abweigend	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl ez-"NW1"- "NW2"</p> <p>Bedingung: NW1 ≤ NW2</p> <p>Nennweite NW2 (Größe des vorhandenen Rohres) muss bei der Bestellung extra angegeben werden.</p>	80	200424	rl ez-0080	0,3
	100	200425	rl ez-0100	0,4
	120	200426	rl ez-0120	0,5
	140	200427	rl ez-0140	0,6
	160	200428	rl ez-0160	0,7
	180	200429	rl ez-0180	0,8
	200	200430	rl ez-0200	0,9
	224	200431	rl ez-0224	1,0
	250	200432	rl ez-0250	1,1
	280	200433	rl ez-0280	1,3
	315	200434	rl ez-0315	1,5
	355	200435	rl ez-0355	1,8
	400	200436	rl ez-0400	2,2
	450	200437	rl ez-0450	3,0
	500	200438	rl ez-0500	4,2
	560	200439	rl ez-0560	5,6
	630	200440	rl ez-0630	8,0

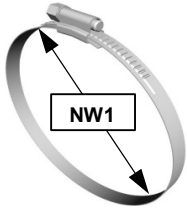
Handschieber verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg	
 <p>Zubehör (optional): Endschalter</p> <p>rl hs-"NW1"</p> <p>Beidseits einfacher Bördel.</p> <p>Zubehör (optional): Endschalter 24VDC aufgebaut</p>	80	200441	rl hs-0080	0,6	
	100	200442	rl hs-0100	0,8	
	120	200443	rl hs-0120	1,0	
	140	200444	rl hs-0140	1,3	
	160	200445	rl hs-0160	1,5	
	180	200446	rl hs-0180	1,8	
	200	200447	rl hs-0200	2,1	
	224	200448	rl hs-0224	2,5	
	250	200449	rl hs-0250	3,0	
	280	200451	rl hs-0280	3,5	
	315	200452	rl hs-0315	4,0	
	355	200453	rl hs-0355	4,5	
	400	200454	rl hs-0400	4,6	
	450	200456	rl hs-0450	5,4	
	500	200457	rl hs-0500	6,4	
		NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
		alle	200458	rl hsz-es-24	0,0
Pneumatikschieber verzinkt - Standardausführung	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg	
 <p>Zubehör (optional):</p> <p>rl ps-"NW1"</p> <p>NW1 ≤ 200 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 224 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! inkl. Pneumatikzylindereinheit 24VDC - 6bar.</p> <p>Zubehör (optional): Magnetschalter 24VDC/230VAC</p>	80	200459	rl ps-0080	2,7	
	100	200460	rl ps-0100	3,4	
	120	200461	rl ps-0120	4,7	
	140	200462	rl ps-0140	5,4	
	160	200463	rl ps-0160	6,3	
	180	200464	rl ps-0180	9,4	
	200	200465	rl ps-0200	10,4	
	224	200466	rl ps-0224	15,5	
	250	200467	rl ps-0250	17,7	
	280	200468	rl ps-0280	23,0	
	315	200469	rl ps-0315	26,0	
	355	200470	rl ps-0355	31,4	
	400	200471	rl ps-0400	36,0	
	450	200472	rl ps-0450	42,0	
	500	200473	rl ps-0500		
	560	200474	rl ps-0560		
	630	200475	rl ps-0630		
	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg	
	alle	200476	pzfz msch	0,0	
Umschaltklappe für Materialförderung lackiert - 30°	NW1xNW2	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg	
 <p>rl uskm-"NW1xNW2"</p> <p>Umschaltorgan für Rohrleitungssystem, mit Handhebel (optional mit Pneumatik- oder Elektroantrieb).</p> <p>Zubehör (optional): Pneumatikzylindereinheit aufgebaut</p> <p>pzs __ Pneumatikzylindereinheit (230VAC - 6bar) als Antrieb für Umschaltklappe "rl uskm".</p> <p>Zubehör (optional): elektrischer Linearantrieb aufgebaut</p> <p>el __ Elektrischer Linearantrieb (400VAC/50Hz) als Antrieb für Umschaltklappe "rl uskm".</p>	160x160	200295	rl uskm-0160x0160	22,0	
	180x180	200296	rl uskm-0180x0180	24,0	
	200x200	200297	rl uskm-0200x0200	41,0	
	224x224	200298	rl uskm-0224x0224	46,0	
	250x250	200299	rl uskm-0250x0250	53,0	
	280x280	200301	rl uskm-0280x0280	66,0	
	315x315	200302	rl uskm-0315x0315	104,0	
	355x355	200303	rl uskm-0355x0355	121,0	
	400x400	200304	rl uskm-0400x0400	140,0	
	450x450	200305	rl uskm-0450x0450	164,0	
	500x500	200306	rl uskm-0500x0500	245,0	
		NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
		160 bis 180	200488	pzs 11	3,0
		200 bis 224	200489	pzs 12	4,0
		250 bis 315	200490	pzs 13	7,0
		355 bis 400	200491	pzs 14	9,0
		450	200492	pzs 15	12,0
	500	200493	pzs 16	15,0	
	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg	
	160 bis 224	200494	el 01	5,6	
	250 bis 315	200495	el 02	9,8	
	355 bis 500	200496	el 03	15,5	

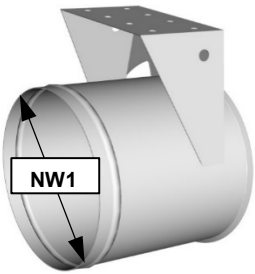
PU-Schlauch - normale Ausführung	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl pusn-"NW1"</p> <p>Schwer entflammbar nach DIN 4102 B1.</p>	63	200497	rl pusn-0063	0,5
	80	200498	rl pusn-0080	0,7
	100	200499	rl pusn-0100	0,8
	120	200501	rl pusn-0120	0,9
	140	200502	rl pusn-0140	1,1
	160	200503	rl pusn-0160	1,2
	180	200504	rl pusn-0180	1,4
	200	200505	rl pusn-0200	1,5
	224	200506	rl pusn-0224	1,7
	250	200507	rl pusn-0250	1,9
	280	200508	rl pusn-0280	2,1
	315	200509	rl pusn-0315	2,4
	355	200510	rl pusn-0355	2,7
	400	200511	rl pusn-0400	4,1
	450	200512	rl pusn-0450	4,6

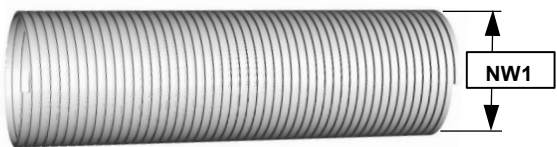
PU-Schlauch - verstärkte Ausführung	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl pusv-"NW1"</p> <p>PU-Schlauch zur Verwendung bei verschleißenden Materialien. Schwer entflammbar nach DIN 4102 B1.</p>	180	200513	rl pusv-0180	2,6
	200	200514	rl pusv-0200	3,1
	224	200515	rl pusv-0224	3,4
	250	200516	rl pusv-0250	3,7
	280	200517	rl pusv-0280	4,1
	315	200518	rl pusv-0315	5,4

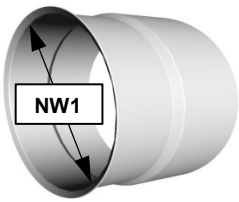
PU-Schlauch - flexible Ausführung	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl pusf-"NW1"</p> <p>Leichter PU-Schlauch zur Verwendung bei CNC-Maschinen mit langen Verfahrwegen. Schwer entflammbar nach DIN 4102 B1.</p>	200	200519	rl pusf-0200	1,5
	224	200520	rl pusf-0224	1,7
	250	200521	rl pusf-0250	1,9
	280	200522	rl pusf-0280	2,5
	315	200523	rl pusf-0315	2,7
	355	200524	rl pusf-0355	3,0

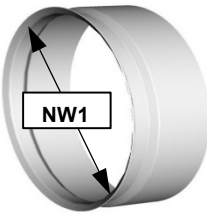
PU-Schlauch - Anschlussstutzen	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl pusas-"NW1"</p>	80	200525	rl pusas-0080	0,2
	100	200526	rl pusas-0100	0,3
	120	200527	rl pusas-0120	0,3
	140	200528	rl pusas-0140	0,4
	160	200529	rl pusas-0160	0,4
	180	200530	rl pusas-0180	0,5
	200	200531	rl pusas-0200	0,5
	224	200532	rl pusas-0224	0,6
	250	200533	rl pusas-0250	0,7
	280	200534	rl pusas-0280	0,7
	315	200535	rl pusas-0315	0,8
	355	200536	rl pusas-0355	1,0
	400	200537	rl pusas-0400	1,5
	450	200538	rl pusas-0450	1,6

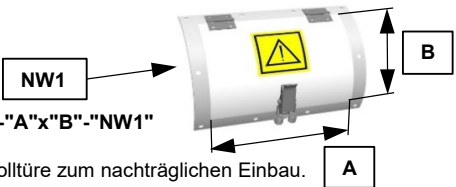
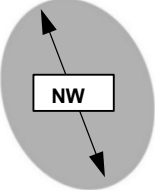
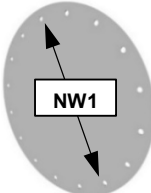
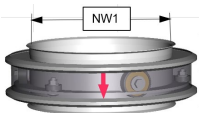
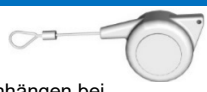
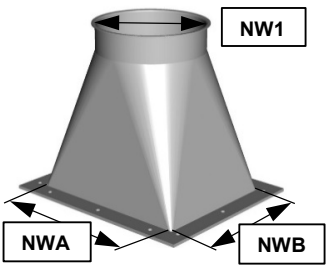
PU-Schlauch - Schlauchklemme	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl skl-"NW1"</p>	63	200539	rl skl-0063	0,1
	80	200540	rl skl-0080	0,1
	100	200541	rl skl-0100	0,1
	120	200542	rl skl-0120	0,1
	140	200543	rl skl-0140	0,1
	160	200544	rl skl-0160	0,1
	180	200545	rl skl-0180	0,1
	200	200546	rl skl-0200	0,2
	224	200547	rl skl-0224	0,2
	250	200548	rl skl-0250	0,2
	280	200549	rl skl-0280	0,2
	315	200550	rl skl-0315	0,4
	355	200551	rl skl-0355	0,4
	400	200552	rl skl-0400	0,5
	450	200553	rl skl-0450	0,8


PU-Schlauch - Anschlussstutzen für Linearachse	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl pusasla-"NW1" Schlauchstutzen für die Befestigung an einer Linearachse.</p>	180	200554	rl pusasla-0180	3,0
	200	200555	rl pusasla-0200	3,3
	224	200556	rl pusasla-0224	3,6
	250	200557	rl pusasla-0250	3,9
	280	200558	rl pusasla-0280	4,3
	315	200559	rl pusasla-0315	4,8
	355	200561	rl pusasla-0355	5,2
	400	200562	rl pusasla-0400	5,8
	450	200563	rl pusasla-0450	6,5

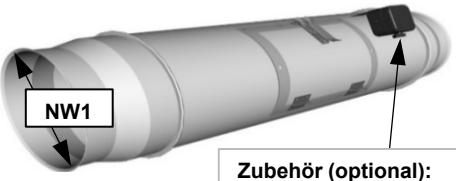
Metallschlauch	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl mes-"NW1" Flexibler Metallschlauch zur Verwendung bei verschleißenden Materialien bzw. Maschinen mit hohem Materialanfall.</p>	63	200564	rl mes-0063	1,0
	80	200565	rl mes-0080	1,4
	100	200566	rl mes-0100	2,0
	120	200567	rl mes-0120	2,4
	140	200568	rl mes-0140	3,1
	160	200569	rl mes-0160	3,6
	180	200570	rl mes-0180	4,0
	200	200571	rl mes-0200	5,4
	224	200572	rl mes-0224	6,0
	250	200573	rl mes-0250	6,7
	280	200574	rl mes-0280	7,4
	315	200575	rl mes-0315	8,1
	355	200576	rl mes-0355	11,8
	400	200577	rl mes-0400	13,4
	450	200578	rl mes-0450	15,1

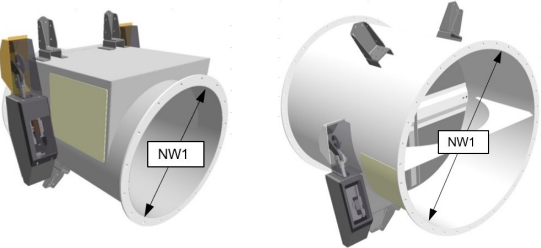
Metallschlauch - Anschlussstutzen	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl mesas-"NW1"</p>	80	200579	rl mesas-0080	0,3
	100	200580	rl mesas-0100	0,3
	120	200581	rl mesas-0120	0,4
	140	200582	rl mesas-0140	0,4
	160	200583	rl mesas-0160	0,5
	180	200584	rl mesas-0180	0,5
	200	200585	rl mesas-0200	0,6
	224	200586	rl mesas-0224	0,7
	250	200587	rl mesas-0250	0,7
	280	200588	rl mesas-0280	0,8
	315	200589	rl mesas-0315	0,9
	355	200590	rl mesas-0355	1,0
	400	200591	rl mesas-0400	1,1
	450	200592	rl mesas-0450	1,3


Rohranschlussstutzen	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl ras-"NW1"-Ødi Anschlusselement am Maschinenstutzen oder als Anschlussstück bei einem abgeschnittenen Rohr.</p>	80	200593	rl ras-0080-082	0,1
	100	200594	rl ras-0100-102	0,1
	120	200595	rl ras-0120-122	0,2
	120	200596	rl ras-0120-126	0,2
	140	200597	rl ras-0140-142	0,2
	160	200598	rl ras-0160-152	0,2
	160	200599	rl ras-0160-162	0,2
	180	200601	rl ras-0180-182	0,3
	200	200602	rl ras-0200-202	0,3
	224	200603	rl ras-0224-222	0,3
	224	200604	rl ras-0224-227	0,3
	250	200605	rl ras-0250-252	0,4
	250	200606	rl ras-0250-254	0,4
	280	200607	rl ras-0280-282	0,4
	280	200608	rl ras-0280-286	0,4
	315	200609	rl ras-0315-302	0,5
	315	200610	rl ras-0315-320	0,5
	355	200611	rl ras-0355-352	0,5
	355	200612	rl ras-0355-359	0,6
	400	200613	rl ras-0400-402	0,6
450	200614	rl ras-0450-451	0,7	

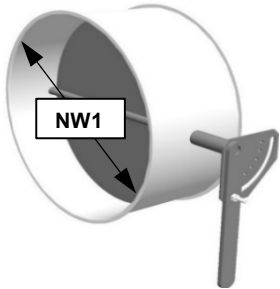
Kontrolltüre gewölbt verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl ktg-"A"x"B"- "NW1"</p> <p>Kontrolltüre zum nachträglichen Einbau. Größe abhängig vom Rohrdurchmesser. Nennweite NW1 (Größe des vorhandenen Rohres) muss bei der Bestellung extra angegeben werden.</p>	120 bis 180	200615	rl ktg-200x100	1,0
	200 bis 315	200616	rl ktg-250x200	1,8
	355 bis 500	200617	rl ktg-400x315	3,6
	560 bis 1250	200618	rl ktg-400x400	4,3
Blinddeckel verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
<p>Ausführung s: Für Verbindung mit Verbindungsschelle.</p>  <p>rl bd-"NW1"-s</p>	80	200619	rl bd-0080-s	0,1
	100	200620	rl bd-0100-s	0,2
	120	200621	rl bd-0120-s	0,2
	140	200622	rl bd-0140-s	0,3
	160	200623	rl bd-0160-s	0,3
	180	200624	rl bd-0180-s	0,4
	200	200625	rl bd-0200-s	0,4
	224	200626	rl bd-0224-s	0,7
	250	200627	rl bd-0250-s	0,9
	280	200628	rl bd-0280-s	1,1
	315	200629	rl bd-0315-s	1,4
	355	200631	rl bd-0355-s	1,7
	400	200632	rl bd-0400-s	2,2
450	200633	rl bd-0450-s	2,7	
<p>Ausführung f: Für Verbindung mit Flansch.</p>  <p>rl bd-"NW1"-f</p>	180	200634	rl bd-0180-f	0,7
	200	200635	rl bd-0200-f	0,9
	224	200636	rl bd-0224-f	1,0
	250	200637	rl bd-0250-f	1,2
	280	200638	rl bd-0280-f	1,7
	315	200639	rl bd-0315-f	2,0
	355	200640	rl bd-0355-f	2,4
	400	200641	rl bd-0400-f	2,9
	450	200642	rl bd-0450-f	3,5
Drehkranz verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl dkv-"NW1"</p>	200	200643	rl dkv-0200	5,0
	224	200644	rl dkv-0224	5,7
	250	200645	rl dkv-0250	6,1
	280	200646	rl dkv-0280	7,0
	315	200647	rl dkv-0315	8,7
	355	200648	rl dkv-0355	10,3
Balancer	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl bl-"nn"</p> <p>Zur Vermeidung von Durchhängen bei langen flexiblen Schläuchen (Traglast einstellbar).</p>	2,5 bis 5,0	200649	rl bl-05	3,2
	4,5 bis 9,0	200650	rl bl-09	3,2
	10,0 bis 14,0	200651	rl bl-14	3,2
Übergang verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl ubg-"NW1"- "NWA"x"NWB"</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich! Eckiger Anschluss wahlweise mit Profil-, Winkel- oder DIN-Rahmen möglich. Nennweiten NWA, NWB und Rahmenart müssen bei der Bestellung extra angegeben werden.</p>	120	200652	rl ubg-0120	2,5
	140	200653	rl ubg-0140	2,8
	160	200654	rl ubg-0160	3,0
	180	200655	rl ubg-0180	3,5
	200	200656	rl ubg-0200	3,9
	224	200657	rl ubg-0224	4,5
	250	200658	rl ubg-0250	5,0
	280	200659	rl ubg-0280	6,4
	315	200660	rl ubg-0315	7,9
	355	200661	rl ubg-0355	10,0
	400	200662	rl ubg-0400	12,0
	450	200663	rl ubg-0450	15,5
	500	200664	rl ubg-0500	19,1
	560	200665	rl ubg-0560	21,6
	630	200666	rl ubg-0630	24,6
	710	200667	rl ubg-0710	34,0
	800	200668	rl ubg-0800	41,1
900	200669	rl ubg-0900	68,0	
1000	200670	rl ubg-1000	90,0	
1120	200671	rl ubg-1120	101,0	
1250	200672	rl ubg-1250	120,0	

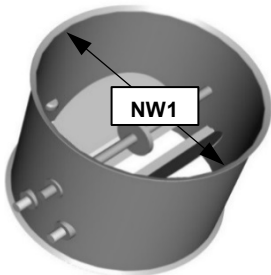
Kehraube verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 rl kh-"NW1" Ansaugstelle für Späneabsaugung im Bodenbereich.	140	200673	rl kh-0140	1,1
	160	200674	rl kh-0160	1,2

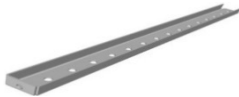



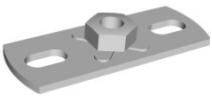

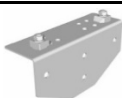
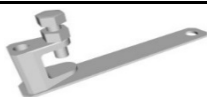




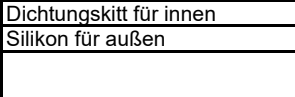
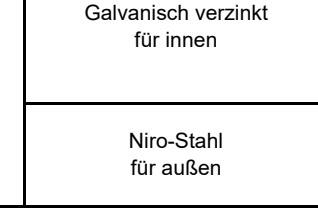
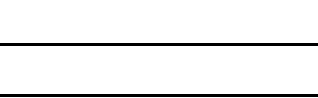


Schleifbandfänger verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 rl sbf-"NW1" Schleifbandfänger zum Fangen von abgerissenen Schleifbändern bei Schleifmaschinen. Fanggitter mit Maschenweite 25 x 25 mm. Zubehör (optional): Differenzdruckschalter KS600	120	200675	rl sbf-0120	4,0
	140	200676	rl sbf-0140	5,0
	160	200677	rl sbf-0160	6,0
	180	200678	rl sbf-0180	6,0
	200	200679	rl sbf-0200	8,0
	224	200680	rl sbf-0224	8,0
	250	200681	rl sbf-0250	10,0
	280	200682	rl sbf-0280	11,0
	315	200683	rl sbf-0315	14,0
	355	200684	rl sbf-0355	17,0
	400	200685	rl sbf-0400	19,0
	450	200686	rl sbf-0450	21,0
	500	200687	rl sbf-0500	23,0
Zubehör (optional): Differenzdruckschalter KS600	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
	alle	200688	rl sbfz-ks600	0,0

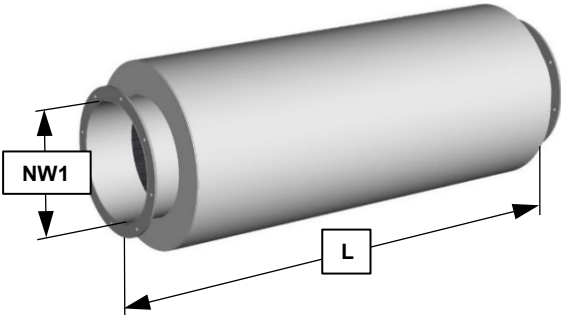
Feuerschutzabschluss mit Antrieb lackiert	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
NW1 = 160 bis 710 NW1 = 800 bis 1400  Prüfung: Klassifizierungsbericht: "Genehmigung im Einzelfall" durch zuständige Behörde erforderlich! EI-90 nach ÖNORM EN1366-7 Nr.: 11022121 (IBS-Linz) NW1 ≤ 710 - Klappenblatt außerhalb Luftstrom (außermittig gelagert). NW1 ≥ 800 - Klappenblatt hinter Abweiswinkel (mittig gelagert). Zubehör (optional): Feststellanlage/Handauslöser/Melder	160	200689	rs fsa-a-0160	31,6
	180	200690	rs fsa-a-0180	33,4
	200	200691	rs fsa-a-0200	35,5
	224	200692	rs fsa-a-0224	37,9
	250	200693	rs fsa-a-0250	41,1
	280	200694	rs fsa-a-0280	47,8
	315	200695	rs fsa-a-0315	54,0
	355	200696	rs fsa-a-0355	59,6
	400	200697	rs fsa-a-0400	69,5
	450	200698	rs fsa-a-0450	92,6
	500	200699	rs fsa-a-0500	104,2
	560	200700	rs fsa-a-0560	130,8
	630	200701	rs fsa-a-0630	146,7
	710	200702	rs fsa-a-0710	171,3
	800	200703	rs fsa-a-0800	254,9
	900	200704	rs fsa-a-0900	291,7
	1000	200705	rs fsa-a-1000	338,0
	1120	200706	rs fsa-a-1120	410,8
	1250	200707	rs fsa-a-1250	480,2
	1400	200708	rs fsa-a-1400	562,1
Zubehör (optional): Feststellanlage/Handauslöser/Melder	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
Brandmelder (Deckenmontage)	alle	200709	rs fsaz-bm-rm-dm	0,5
Brandmelder (Sturzmontage)	alle	200711	rs fsaz-bm-rm-sm	0,8
Thermomelder (Deckenmontage)	alle	200712	rs fsaz-bm-tm-dm	0,1
Thermomelder (Sturzmontage)	alle	200713	rs fsaz-bm-tm-sm	0,2
Feststellanlage	alle	200714	rs fsaz-fsta	7,1
Handauslöser	alle	200715	rs fsaz-ha	0,3

Deflektor verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl defl-"NW1"</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich!</p>	160	200716	rl defl-0160	5,5
	180	200717	rl defl-0180	5,7
	200	200718	rl defl-0200	5,9
	224	200719	rl defl-0224	8,9
	250	200720	rl defl-0250	9,1
	280	200721	rl defl-0280	15,0
	315	200722	rl defl-0315	15,8
	355	200723	rl defl-0355	19,2
	400	200724	rl defl-0400	24,0
	450	200725	rl defl-0450	30,0
	500	200726	rl defl-0500	35,0
	560	200727	rl defl-0560	47,0
	630	200728	rl defl-0630	62,0
	710	200729	rl defl-0710	84,0
	800	200730	rl defl-0800	105,0

Drosselklappe verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl dkr-"NW1"</p> <p>Drosselorgan für Lüftungen bzw. bei leicht staubhäftigen Absauganlagen.</p>	80	200735	rl dkr-0080	1,8
	100	200736	rl dkr-0100	1,8
	120	200737	rl dkr-0120	1,8
	140	200738	rl dkr-0140	1,8
	160	200739	rl dkr-0160	1,8
	180	200740	rl dkr-0180	2,0
	200	200741	rl dkr-0200	2,2
	224	200742	rl dkr-0224	2,4
	250	200743	rl dkr-0250	2,7
	280	200744	rl dkr-0280	3,1
	315	200745	rl dkr-0315	3,5
	355	200746	rl dkr-0355	4,0
	400	200747	rl dkr-0400	5,6
	450	200748	rl dkr-0450	6,9
	500	200749	rl dkr-0500	8,8

Schmetterlingsklappe rund verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>rl skr-"NW1"</p> <p>Selbstverschließende Klappe zur Reduzierung des Warmluftaustritts von Abluftanlagen im Anlagenstillstand.</p>	315	200752	rl skr-0315	8,4
	355	200753	rl skr-0355	9,7
	400	200754	rl skr-0400	11,1
	450	200755	rl skr-0450	12,3
	500	200756	rl skr-0500	16,0
	560	200757	rl skr-0560	21,4
	630	200758	rl skr-0630	25,0
	710	200759	rl skr-0710	31,7
800	200760	rl skr-0800	37,6	

Komponenten für Rohr- und Kanalteile		Größe/ Ausführung	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
Befestigungsprofil 		L = 1454 mm	200761	rl prof-55-k	3,5
		L = 2454 mm	200762	rl prof-55-l	5,9
		L = 1454 mm	200763	rl prof-70-k	4,4
		L = 2454 mm	200764	rl prof-70-l	7,4
Versteifungsprofil 		L = 451 mm	200765	rl vst-55-k	0,9
		L = 734 mm	200766	rl vst-55-l	1,5
		L = 734 mm	200767	rl vst-70-k	1,9
		L = 1441 mm	200768	rl vst-70-l	3,7
Befestigungswinkel groß 			200769	rl bef-w-gr	1,5
Befestigungswinkel klein 			200770	rl bef-w-kl	0,2
Deckenbügel 			200771	rl deckb	0,2
Trapezaufhänger 			200772	rl tra	0,1
Trägerkonsole 		Trägerbreite max. 160 mm	200773	rl tk-k	1,8
		Trägerbreite 180-300 mm	200774	rl tk-l	3,4
Trägerklammer 		H-Träger 0100-0500 H-Träger 0100-0280	200775	rl trkl	0,4
Gewindestange 		M8	200776	mm gs08-1000-a2k	0,3
		M10	200777	mm gs10-1000-a2k	0,5
		M10	200778	mm gs10-3000-a2k	1,5
Langmutter 		M10	200779	mm lm10-v	0,0
Sechskant-Schraube 		M8x30	200780	mm skt08x030-8.8-a2k	0,0
		M8x100	200781	mm skt08x100-8.8-a2k	0,0
		M10x20	200782	mm skt10x020-8.8-a2k	0,0
		M10x30	200783	mm skt10x030-8.8-a2k	0,0
		M10x35	200784	mm skt10x035-8.8-a2k	0,0
		M12x25	200785	mm skt12x025-8.8-a2k	0,3
		M12x35	200786	mm skt12x035-8.8-a2k	0,3
		M16x40	200787	mm skt16x040-8.8-a2k	0,6
Sechskant-Mutter 		M8	200789	mm m08-a2k	0,0
		M10	200790	mm m10-a2k	0,0
		M12	200791	mm m12-a2k	0,0
		M16x40	200792	mm m16-a2k	0,0
Zink-Alu-Spray			200793	mm zas	0,4
Dichtungskitt 	Dichtungskitt für innen		200794	mm dk-080	0,4
	Silikon für außen		200795	mm dk-200	0,4
Segmentanker 	Galvanisch verzinkt für innen	M8x75	200796	mm HST-M08x075/10	0,0
		M10x90	200797	mm HST-M10x090/10	0,1
		M10x110	200798	mm HST-M10x110/30	0,1
		M12x115	200799	mm HST-M12x115/20	0,1
		M16x140	200801	mm HST-M16x140/25	0,2
		M16x165	200802	mm HST-M16x165/50	0,3
	Niro-Stahl für außen	M10x110	200803	mm HSTR-M10x110/30	0,1
		M12x115	200804	mm HSTR-M12x115/20	0,1
Dübel Nylon 		10	200807	mm dn10	0,1
		12	200808	mm dn12	0,1
Holzschrauben 		10x80	200809	mm hs10x080-v	0,2
		8x60	200810	mm hs08x060-v	0,1
Bördelwerkzeug 			200811	rl m-bwz	1,0

Schalldämmrohr verzinkt	NW1	Art.-Nr.	Type/Bezeichnung	kg
 <p>sdrv "NW1"- "L"</p> <p>NW1 ≤ 355 - mit einfachem Bördel (Verbindungsschelle oder Flansch). NW1 ≥ 400 - mit Flansch - ACHTUNG: Gegenflansch erforderlich!</p>	120	201026	sdrv 0120-1170	19,0
	140	201027	sdrv 0140-1170	20,3
	160	201028	sdrv 0160-1170	21,8
	180	201029	sdrv 0180-1170	23,2
	200	201030	sdrv 0200-1170	25,1
	224	201031	sdrv 0224-1170	26,9
	250	201032	sdrv 0250-1170	29,2
	280	201033	sdrv 0280-1170	31,8
	315	201034	sdrv 0315-1170	34,4
	355	201035	sdrv 0355-1170	37,5
	400	201036	sdrv 0400-1170	41,1
	450	201037	sdrv 0450-1170	45,1
	500	201038	sdrv 0500-1170	49,3
	560	201039	sdrv 0560-1170	54,4
	630	201040	sdrv 0630-1170	59,9
	710	201041	sdrv 0710-1170	73,0
	800	201042	sdrv 0800-1170	80,6
	120	201043	sdrv 0120-2170	35,8
	140	201044	sdrv 0140-2170	37,8
	160	201045	sdrv 0160-2170	40,5
200	201046	sdrv 0200-2170	46,9	
224	201047	sdrv 0224-2170	50,6	
250	201048	sdrv 0250-2170	54,4	
280	201049	sdrv 0280-2170	59,3	
315	201050	sdrv 0315-2170	64,3	
355	201051	sdrv 0355-2170	69,8	
400	201052	sdrv 0400-2170	76,7	
450	201053	sdrv 0450-2170	83,8	
500	201054	sdrv 0500-2170	49,1	
560	201055	sdrv 0560-2170	102,0	
630	201056	sdrv 0630-2170	119,0	
710	201057	sdrv 0710-2170	136,0	
800	201058	sdrv 0800-2170	150,0	

Type:

Die Type ist der preisbestimmende Teil einer Typenbezeichnung, welche das Teil grundsätzlich definiert.

Ausprägung:

Die Ausprägung definiert die Type bezüglich Fertigungsdetails, welche keinen Einfluss auf den Preis haben. Diese müssen im Falle einer Bestellung extra angegeben werden.

Details zu den einzelnen Produkten siehe Maßblatt lt. Produktkatalog.
Der Verweis zum jeweiligen Katalogteil ist bei jedem Produkt angegeben.