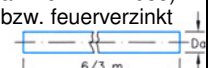


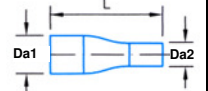
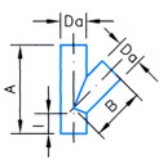
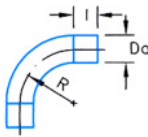
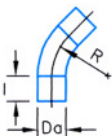
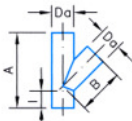




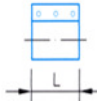
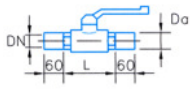
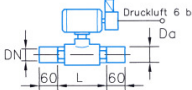

## Rohrbauteile System MV / grundiert / feuerverzinkt

Rohrbauteile	DN	50	70	80	100	125	150
	Da	Ø 57 x 2,9	Ø 76,1 x 2,6	Ø 88,9 x 2,9	Ø 108 x 3,6	Ø 133 x 4,0	Ø 159 x 4,5
Gerades Rohr (geschweißtes Rohr nach DIN EN 10220), gestrahlt und grundiert (Schichtdicke 40 µm, lichtgrau, ähnlich RAL 7035) bzw. feuerverzinkt 	kg/m	3,87	4,71	6,15	9,27	12,7	17,1
	<b>grundiert</b>	732000	732074	732002	732003	732004	732005
	verzinkt	73000776	73000777	73000778	73000779	73000780	73000781
Flexibler Bogen oder Umgehung  Umgehung Bogen Spannring Gummi, elektrisch leitfähig; R= Radius	Länge	--	1,5 m	1,5 m	1,5 m	2 m	2 m
	LW		80	90	110	135	160
	R		800	900	1100	1350	1600
	Best.-Nr.		731003	731017	731019	731021	731023
	Spannring 	Best.-Nr.		734020	734022	734024	734026
Reduzierung 	Da1/Da2	--	76,1/57	88,9/76,1	108/88,9	133/108	159/133
	L		270	290	300	327	390
	<b>grundiert</b>		734042	734043	734013	734015	734016
	verzinkt		73000782	73000598	73000604	73000576	73000639
	Da1/Da2	--	--	88,9/57	108/76,1	133/88,9	159/108
	L			290	300	327	390
	<b>grundiert</b>			734044	734045	734014	734046
	verzinkt			73000783	73000655	73000577	73000638
Abzweigung 45° 	I	80	100	100	100	100	125
	A	302	349	367	394	451	527
	B	210	233	248	271	324	369
	<b>grundiert</b>	732020	732021	732022	732023	732024	732025
	verzinkt	73000784	73000582	73000683	73000603	73000785	73000607

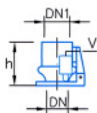
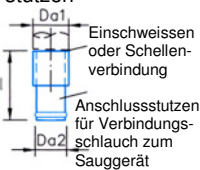
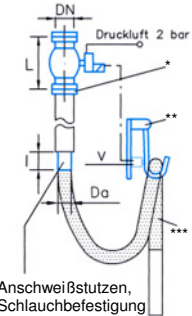
## Rohrbauteile System MV / grundiert / feuerverzinkt

Rohrbauteile	DN	50	70	80	100	125	150
	Da	∅ 57 x 2,9	∅ 76,1 x 2,6	∅ 88,9 x 2,9	∅ 108 x 3,6	∅ 133 x 4,0	∅ 159 x 4,5
Rohrbogen 90° 	R	127,5	175	205	252,5	312,5	375
	l	80	100	100	100	100	125
	<b>grundiert</b>	733000	733066	733008	733012	733016	733020
	verzinkt	73000651	73000593	73000573	73000572	73000571	73000636
Rohrbogen 45° 	R	127,5	175	205	252,5	312,5	375
	l	80	100	100	100	100	125
	<b>grundiert</b>	733086	733087	733088	733089	733090	733091
	verzinkt	73000652	73000594	73000575	73000600	73000574	73000637
Abzweigung R/45° reduzierte Abzweigung 	Da1/Da2	--	76,1/57	88,9/57	108/76,1	133/88,9	159/108
	l		100	100	100	130	150
	A		281	281	308	386	453
	B		183	191	215	267	317
	<b>grundiert</b>		732032	732033	732034	732035	732036
	verzinkt		73000654	73000602	73000786	73000632	73000630
	Da1/Da2	108/57	133/76,1	88,9/76,1	108/88,9	133/108	159/133
	l	100	100	100	100	130	150
	A	301	386	281	326	413	488
	B	225	267	191	221	278	329
	<b>grundiert</b>	732037	732038	732039	732040	732041	732042
	verzinkt	73000653	73000787	73000788	73000601	73000684	73000789

## Rohrbauteile System MV / grundiert / feuerverzinkt


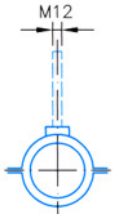
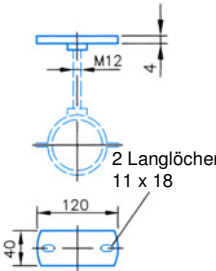
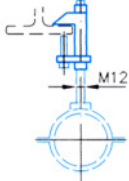
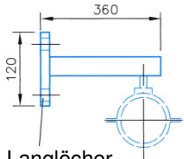
Rohrbauteile	DN	50	70	80	100	125	150
	Da	Ø 57 x 2,9	Ø 76,1 x 2,6	Ø 88,9 x 2,9	Ø 108 x 3,6	Ø 133 x 4,0	Ø 159 x 4,5
Rohrverbindungsschelle BR-L leichte Ausführung, Edelstahl 	L	48	48	48	54	65	65
	Best.-Nr.	734035	734036	734037	734038	734039	734040
Rohrverbindungsschelle BR-M normale Ausführung, Aluminium mit Erdungsstreifen, Dichtung aus schwarzem Naturgummi, vakuumfest bis 500 mbar 	L	100	100	100	100		
	Best.-Nr.	734075	734076	734077	734078		
Rohrverbindungsschelle BR-S, schwere Ausführung, galvanisch verzinkt mit Erdungsstreifen, Dichtung aus EPDM, vakuumfest bis 800 mbar 	L	152	152	152	152	152	152
	Best.-Nr.	734029	734041	734031	734032	734033	734034
Kugelhahn, Innengewinde 	DN	R 2"	R 2 1/2"	R 3"	R 4"	--	--
	L ca.	120	145	170	200		
	Best.-Nr.	735020	735021	735022	735023		
Pneumatischer Kugelhahn mit Magnetventil 	DN	R 2"	R 2 1/2"	R 3"	R 4"	--	--
	L ca.	140	150	165	200		
	Best.-Nr.	735111	735112	735113	735114		
Werkstoffe der Kugelhähne: Gehäuse Messing vernickelt. Kugel Messing hart verchromt. Dichtung PTFE.							
Schlauchanschlussventil K, Klemmverbindung, ABS, schwarz, Deckel selbstschliessend  DN = Sauganschluss DN1 = Rohrleitung	DN/DN1	50/50	50/70	60/70	50/80	60/80	
	h	110	110	110	110	110	
	Best.-Nr.	764041	764042	764043	764044	764045	<b>ohne Schaltkontakt</b>
	Best.-Nr.	764046	764047	764048	764049	764050	<b>mit Schaltkontakt, IP67 für 24 Volt DC</b>

## Rohrbauteile System MV / grundiert / feuerverzinkt

Rohrbauteile	DN	50	70	80	100	125	150
	Da	Ø 57 x 2,9	Ø 76,1 x 2,6	Ø 88,9 x 2,9	Ø 108 x 3,6	Ø 133 x 4,0	Ø 159 x 4,5
Schlauchanschluss- ventil SK, Steckverbindung, galvanisch verzinkt, Deckel selbstschliessend  DN = Sauganschluss DN1 = Rohrleitung	DN/DN1	--	--	80/80	100/100		
	h			190	190		
	Best.-Nr.			764015	764016	<b>ohne Schaltkontakt</b>	
	Best.-Nr.			764031	764032	<b>mit Schaltkontakt, IP67 für 24 Volt DC</b>	
Schlauchanschluss- stutzen  Einschweissen oder Schellen- verbindung Anschlussstutzen für Verbindungs- schlauch zum Sauggerät	Da1/Da2	57/60 K	76,1/60 K	88,9/80	108/100	133/125	--
	I	200	200	200	200	200	
	<b>grundiert</b>	762209	762210	762211	762212	762213	
	<b>verzinkt</b>	73000790	76000132	73000599	73000791	73000792	
Automatisches Absperrventil, 2 Anschweißflansche, Schlauchhaltebügel, Schaltkontakt  Anschweißstutzen, Schlauchbefestigung	DN	50/50	60/70	80/80	--	--	--
	L	167	184	226			
	Da	50	60	80			
	I	80	100	100			
	Best.-Nr.	735080	735081	735082			
* = Anschweißflansch, Dichtung, Schrauben ** = Schlauchhaltebügel, Schaltkontakt ohne elektrische Steuerung *** = Saugschlauch							

Die Montage der Rohrbauteile erfolgt durch Schellenverbindung, kein Schweißen auf der Baustelle erforderlich.  
 Rohrbauteile aus Stahl St 35, grundiert auf sauberem, rostfreiem Untergrund bzw. feuerverzinkt.

# Rohrbauteile System MV / grundiert / feuerverzinkt

Rohrleitungs- befestigung	DN	50	70	80	100	125	150
Da		Ø 57 x 2,9	Ø 76,1 x 2,6	Ø 88,9 x 2,9	Ø 108 x 3,6	Ø 133 x 4,0	Ø 159x4,5
Gewindestange für Rohrabhänger 	Best.-Nr.	763117					
Rohrabhänger  Gewindestange z.B. 300 mm lang	Best.-Nr.	763200	763201	763202	763203	763204	763205
Befestigungsplatte für Rohrabhänger 	Best.-Nr.	763206					
Trägerklammer für Rohrabhänger 	Best.-Nr.	763207					
Befestigungsarm für Rohrabhänger  2 Langlöcher 11 x 18	Best.-Nr.	763208					