



**KUGELHÄHNE**

Preise auf Anfrage

Minikugelhahn aus Messing vernickelt



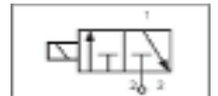
Artikelnummer	IG1	IG2	Rabattgruppe	Preis €/Stk.
TYP3500R18	1/8	1/8	FW	0,00
TYP3500R14	1/4	1/4	FW	
TYP3500R38	3/8	3/8	FW	
TYP3500R12	1/2	1/2	FW	0,00
TYP3500R34	3/4	3/4	FW	0,00

Minikugelhahn aus Messing vernickelt



Artikelnummer	AG	IG	Rabattgruppe	Preis €/Stk.
TYP3501R18	1/8	1/8	FW	0,00
TYP3501R14	1/4	1/4	FW	
TYP3501R38	3/8	3/8	FW	
TYP3501R12	1/2	1/2	FW	0,00
TYP3501R34	3/4	3/4	FW	0,00

3/2-Wege-Handschiebeventil



Artikelnummer	IG	SW	Rabattgruppe	Preis €/Stk.
V 26 00 05	M5	9	LM	0,00
V 26 00 18	1/8	14	LM	0,00
V 26 00 14	1/4	17	LM	0,00
V 26 00 38	3/8	22	LM	0,00
V 26 00 12	1/2	27	LM	0,00

Auslaufhahn ART 132



Artikelnummer	Anschluß	DN	PN/bar	Rabattgr.	Preis €/Stk.M71
ART132R38	3/8	13	15	FZ	0,00
ART132R12	1/2			FZ	
ART132R34	3/4	19		FZ	0,00

Muffenschieber ART 160, PN 16bar



Artikelnummer	Anschluß	DN	PN/bar	Rabattgr.	Preis €/Stk.
MF38	3/8	9	16	HS	0,00
MF12	1/2			HS	0,00
MF34	3/4	10		HS	0,00
MF1	1	11		HS	0,00
MF114	1 1/4			HS	0,00
MF112	1 1/2	13		HS	0,00
MF2	2			HS	0,00
MF212	2 1/2	16		HS	0,00
MF3	3			HS	0,00
MF4	4	19		HS	0,00



Kugelhähne, schwere Ausführung mit vollem Durchgang, nach DIN DVGW

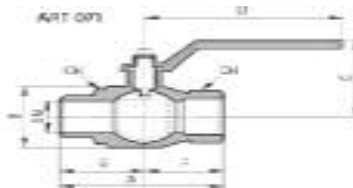
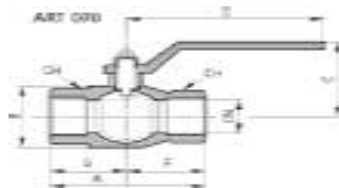
Materialien: Körper und Muffe MS 58, gepreßt und vernickelt  
Kugel MS 58, verchromt, Spindel MS 58, gezogen  
Dichtungsmaterial PTFE (Teflon),  
Griff aus lackiertem Alu-Druckguß  
Betriebstemp.: -15° C bis +150° C

Einsatzbereich: Industrie-, Pneumatik-, Hydraulik-,  
Heizungs- und Sanitäranlagen,  
beständig gegen Warmwasser,  
Naßdampf, Benzin, bleifreies Benzin  
mit Äthylalkohol, Heizöl, Diesel,  
div. Öle, Kerosin, Säuren, Gasen,  
Druckluft

ART 070



Artikel	IG	DN	PN bar	A	B	C	D	F	G	CH	RG	Preis €/Stk.
TYP860R14	1/4	10	50	50	25,5	40	80	25,5	25,5	18	IN	0,00
TYP860R38	3/8			60				29,75	29,75			
TYP860R12	1/2	15	40	75	32,5	50	89	37,5	37,5	25	IN	0,00
TYP860R34	3/4	20		80	42	59		40	40			
TYP860R1	1	25	32	90	49,5	63	113	42,25	42,25	38	IN	0,00
TYP860R114	1 1/4	32	25	110	59,5	77		55	55			
TYP860R112	1 1/2	40		120	72	91	158	60	60	54	IN	0,00
TYP860R2	2	50	20	140	86	97		70,25	70,25	67	IN	0,00



Kugelhähne, schwere Ausführung mit vollem Durchgang

ART 071



Artikel	IG	DN	PN bar	A	B	C	D	Rabattgr.	Preis €/Stk.
TYP90.1R14	1/4	10	50	47,5	25	38	82	GF	0,00
TYP90.1R38	3/8							GF	
TYP90.1R12	1/2	15	40	57,5	31	43	100	GF	0,00
TYP90.1R34	3/4	20		63	37	50		GF	0,00
TYP90.1R1	1	25	30	75,5	46	54	120	GF	0,00
TYP90.1R114	1 1/4	32	86	57	73	GF		0,00	
TYP90.1R112	1 1/2	40	97,5	72	79	158	GF	0,00	
TYP90.1R2	2	50	25	114,5	86		86	GF	0,00

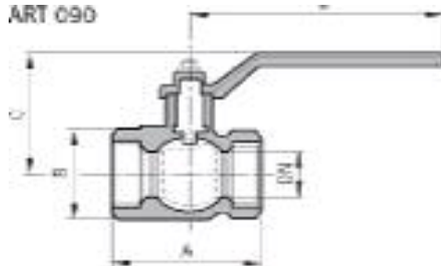


Kugelhähne, schwere Ausführung mit vollem Durchgang  
ART 090

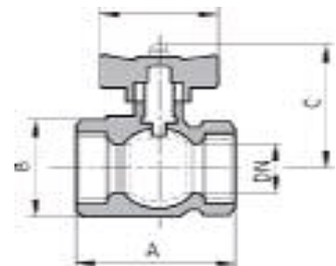


Artikel	IG	DN	PN bar	A	B	C	D	Rabattgr.	Preis €/Stk.
TYP90R14	1/4	10	50	48	25	43	80	GF	0,00
TYP90R38	3/8							GF	
TYP90R12	1/2	15	40	51	31	45	113	GF	0,00
TYP90R34	3/4	20		57	37	60		GF	0,00
TYP90R1	1	25	30	70	46	63	138	GF	0,00
TYP90R114	1 1/4	32		80	57	79		GF	0,00
TYP90R112	1 1/2	40	93	70	83	138	GF	0,00	
TYP90R2	2	50	25	112	84	100	158	GF	0,00
TYP90R212	2 1/2	65	18	134	110	117	195	GF	0,00
TYP90R3	3	80	16	156	131	129	247	GF	0,00
TYP90R4	4	100	14	191	164	143		GF	0,00

ART 090



ART 092



Kugelhähne, schwere Ausführung mit vollem Durchgang  
ART 092



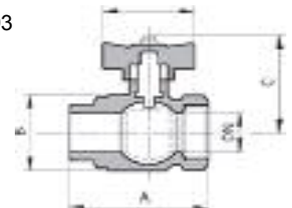
Artikel	IG	DN	PN bar	A	B	C	D	Rabattgr.	Preis €/Stk.
TYP90.2R14	1/4	10	50	48	25	40	54	GF	0,00
TYP90.2R38	3/8							GF	
TYP90.2R12	1/2	15	40	51	31	43	63	GF	0,00
TYP90.2R34	3/4	20		57	37	51		GF	0,00
TYP90.2R1	1	25	70	46	55	63	GF	0,00	

Kugelhähne, schwere Ausführung mit vollem Durchgang  
ART 093



Artikel	IG/AG	DN	PN bar	A	B	C	D	Rabattgr.	Preis €/Stk.
TYP90.3R14	1/4	10	50	54	25	40	54	GF	0,00
TYP90.3R38	3/8							GF	
TYP90.3R12	1/2	15	40	59	31	43	63	GF	0,00
TYP90.3R34	3/4	20		65	37	51		GF	0,00
TYP90.3R1	1	25	77	46	55	63	GF	0,00	

ART 093



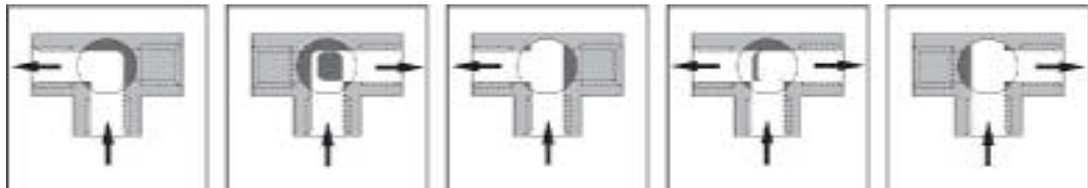


3-Wege-Kugelhahn ART 128



Artikelnummer	Anschluß	DN	PN bar	Bohrung	Rabattgr.	Preis €/Stk.
TYP133R14	1/4	10	25	T-Bohrung	FW	0,00
TYP133R38	3/8	12		T-Bohrung	FW	
TYP133R12	1/2	14		T-Bohrung	FW	
TYP133R34	3/4	18		T-Bohrung	FW	0,00
TYP133R1	1	23		T-Bohrung	FW	0,00
TYP133R114	1 1/4	29		T-Bohrung	FW	0,00
TYP133R112	1 1/2	36		T-Bohrung	FW	0,00
TYP133R2	2	45		T-Bohrung	FW	0,00
TYP134R14	1/4	10		L-Bohrung	FW	0,00
TYP134R38	3/8	12		L-Bohrung	FW	
TYP134R12	1/2	14		L-Bohrung	FW	
TYP134R34	3/4	18		L-Bohrung	FW	0,00
TYP134R1	1	23		L-Bohrung	FW	0,00
TYP134R114	1 1/4	29		L-Bohrung	FW	0,00
TYP134R112	1 1/2	36	L-Bohrung	FW	0,00	
TYP134R2	2	45	L-Bohrung	FW	0,00	

Schaltschemen für Kugelhähne in Dreivegeform mit L- und T-Kugelbohrung



<b>L-Bohrung</b>	<b>L-Bohrung</b>	<b>T-Bohrung</b>	<b>T-Bohrung</b>	<b>T-Bohrung</b>
Eintritt offen	Eintritt offen	Eintritt offen	Eintritt offen	Eintritt offen
Linker Abgang offen	Linker Abgang geschlossen	Linker Abgang offen	Linker Abgang offen	Linker Abgang geschlossen
Rechter Abgang geschlossen	Rechter Abgang offen	Rechter Abgang geschlossen	Rechter Abgang offen	Rechter Abgang offen

Kugelhahn aus Edelstahl, zweiteilig, mit vollem Durchgang

Materialien: Körper und Muffe Edelstahl 1.4408  
Kugel und Spindel Edelstahl 1.4401  
Dichtungsmaterial PTFE (Teflon),  
Griff aus Edelstahl 1.4301  
Betriebstemp.: -15° C bis +150° C

Einsatzbereich: Druckluft, Wasser, Gase, Kraftstoffe,  
Heizöl, Schmieröle, Dieselöle, Kraftstoffe  
mit hohem Benzolanteil, Farben, Lacke,  
Lösungsmittel, schwache Laugen und Säuren,  
Lebensmittel, Getränke



Artikelnummer	Anschluß	DN	PN/bar	Rabattgr.	Preis €/Stk.
TYP842R14	1/4	6	64	HG	0,00
TYP842R38	3/8	10		HG	
TYP842R12	1/2	15		HG	0,00
TYP842R34	3/4	20		HG	0,00
TYP842R1	1	25		HG	0,00
TYP842R114	1 1/4	32	40	HG	0,00
TYP842R112	1 1/2	40		HG	0,00
TYP842R2	2	50		HG	0,00