

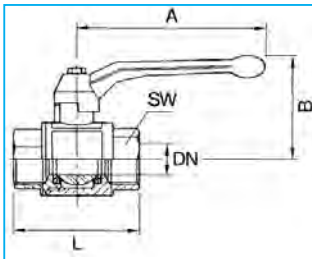


Kugelhähne

Standardausführung mit vollem Durchgang.

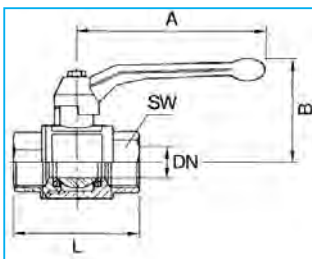
Material:	Messing vernickelt
Kugel:	Messing verchromt
Kugelabdichtung:	Teflon (PTFE)
Spindelabdichtung:	NBR
Hebel:	Alu, schwarz lackiert
Betriebstemperatur:	-15° C bis +120° C
Einsatzbereich:	Druckluft, Wasser, nicht giftige und nicht aggressive Gase, Heizanlagen, Landwirtschaft
Gewinde:	G-Gewinde nach ISO 228/1

Kugelhahn, leichte Ausführung, Innen-/Innengewinde



G	DN	PN	A	B	L	Artikel	Bestellnummer
1/4"	8	40	85	42	39	33002	XA3.150.020
3/8"	10	40	85	42	43	33003	XA3.150.021
1/2"	15	40	85	46	50	33004	XA3.150.022
3/4"	20	40	105	53	58	33005	XA3.150.023
1"	25	40	105	57	69	33006	XA3.150.024
1 1/4"	32	40	130	70	81	33007	XA3.150.025
1 1/2"	40	40	130	76	93	33008	XA3.150.026
2"	50	40	165	92	110	33009	XA3.150.027

Kugelhahn, leichte Ausführung, Innen-/Außengewinde



G	DN	PN	A	B	L	Artikel	Bestellnummer
1/4"	8	40	85	42	44	33102	XA3.150.028
3/8"	10	40	85	42	51	33103	XA3.150.029
1/2"	15	40	85	46	60	33104	XA3.150.030
3/4"	20	40	105	53	70	33105	XA3.150.031
1"	25	40	105	57	79	33106	XA3.150.032
1 1/4"	32	40	130	70	91	33107	XA3.150.033
1 1/2"	40	40	130	76	104	33108	XA3.150.034
2"	50	40	165	92	122	33109	XA3.150.035

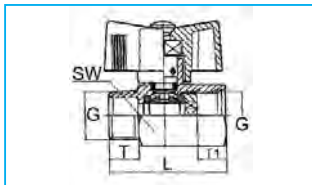


Mini-Kugelhähne

Sandgestrahlte Ausführung

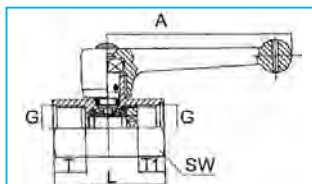
Gehäuse und Kugel:	Messing vernickelt
Handhebel, Drehgriff:	Kunststoff
Kugelabdichtung:	Teflon (PTFE)
Spindelabdichtung:	Viton
Hebel:	Alu, schwarz lackiert
Betriebstemperatur:	-10° C bis +90° C
Betriebsdruck:	max. 10 bar
Einsatzbereich:	Druckluft, Wasser, Öle, ungiftige Gase

Mini-Kugelhahn mit Drehgriff



Gewinde G	SW	DN	L	T	T1	Artikel	Bestellnummer
1/4 innen	21	8	41,5	9,0	10,5	37301	XA3.150.014
3/8 innen	21	8	41,5	12,0	10,0	37302	XA3.150.015
1/2 innen	25	10	47	12,5	10,5	37303	XA3.150.016
1/4 innen/außen	21	8	41,5	9,0	10,5	37311	XA3.150.017
3/8 innen/außen	21	8	41,5	10,0	10,0	37322	XA3.150.018
1/2 innen/außen	25	10	46,0	12,0	12,0	37333	XA3.150.019

Mini-Kugelhahn mit Handhebel



Gewinde G	SW	DN	A	L	T	T1	Artikel	Bestellnummer
1/4 innen	21	8	68,5	41,5	9,0	10,5	37401	XA3.150.001
3/8 innen	21	8	68,5	41,5	12,0	10,0	37402	XA3.150.002
1/2 innen	25	10	68,5	47,0	12,5	10,5	37403	XA3.150.010
1/4 innen/außen	21	8	68,5	41,5	9,0	10,5	37411	XA3.150.011
3/8 innen/außen	21	8	68,5	41,5	10,0	10,0	37422	XA3.150.012
1/2 innen/außen	25	10	68,5	47,0	12,0	12,0	37433	XA3.150.013