

„LOGIC“ Kugelhahn schwere Ausführung mit vollem Durchg., aus Messing MS58

Merkmale:

Stopfbuchse von innen gesichert
Hartverchromte Vollkugel
Vollabdichtung aus reinem P.T.F.E.

für Medium

kaltes u. warmes Wasser, Oele,
Druckluft, saturierter Dampf,
nicht korrosiven Chemikalien ua.

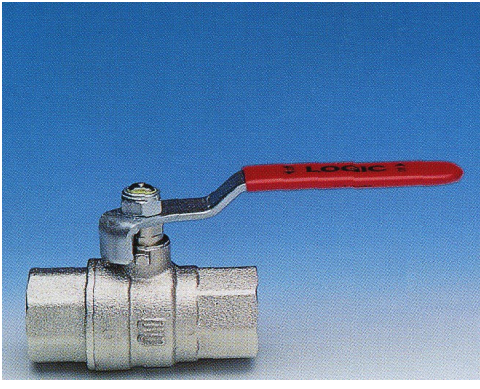
Betriebstemperatur:

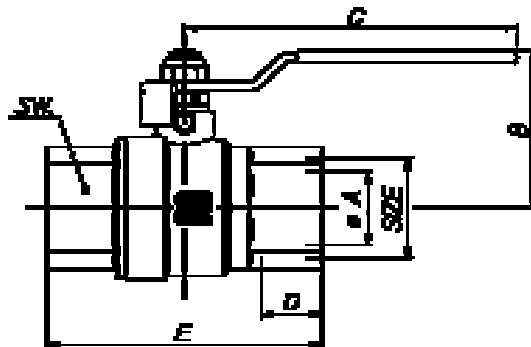
von -20° bis + 150°

Betriebsdruck

PN 64 1 1/4" PN 16 4"

S.191 „LOGIC“ Kugelhahn IG / IG, Stahlhebelgriff mit rotem Plastikschutz

	Art Nr.	Größe	VPE
	S 191 .N 32	1/4"	20
	S 191 .N 33	3/8"	20
	S 191 .N 34	1/2"	12
	S 191 .N 35	3/4"	12
	S 191 .N 36	1"	8
	S 191 .N 37	1 1/4"	4
	S 191 .N 38	1 1/2"	4
	S 191 .N 39	2 "	2
	S 191 .N 40	2 1/2"	1
	S 191 .N 41	3"	1



GRÖSSE	1/4"	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4"	1"1/2"	2"	2"1/2"	3"	4"
øA bore	10	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100
B mm	38	38	42	49,5	53,5	63,5	72,5	84	102	113,5	135
C mm	90	90	90	105	105	120	140	170	170	250	250
D mm	11	11,4	15	16,3	19,1	21,4	21,4	25,7	30,2	33,3	39,3
E mm	47,5	49,5	65	73,5	86,5	101,5	111,5	132,5	158	182,5	219
SW mm	17	21	26	32	39	48	55	68	83	97	124
Gewicht	140	153	258	404	633	1044	1608	2716	3526	5667	10663

„LOGIC“ Kugelhahn schwere Ausführung mit vollem Durchg., aus Messing MS58

Merkmale:

Stopfbuchse von innen gesichert
Hartverchromte Vollkugel
Vollabdichtung aus reinem P.T.F.E.

für Medium

kaltes u. warmes Wasser, Oele,
Druckluft, saturierter Dampf,
nicht korrosiven Chemikalien ua.

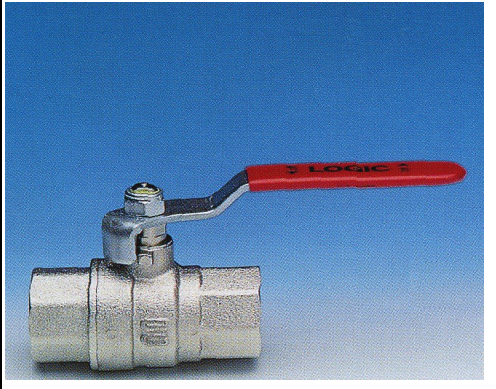
Betriebstemperatur:

von -20° bis + 150°

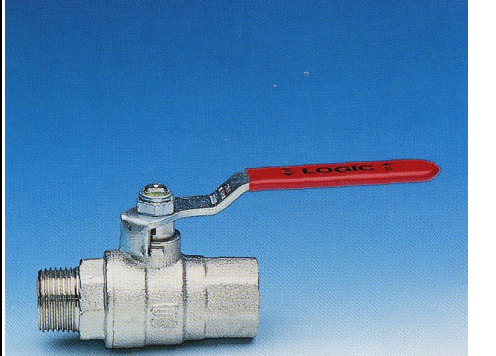
Betriebsdruck

von PN 64 (1/4") bis PN 20 (4")

S.191 „LOGIC“ Kugelhahn IG / IG, Stahlhebelgriff mit rotem Plastikschutz

	Art Nr.	Größe	VPE
	S 191 .N 32	1/4"	20
	S 191 .N 33	3/8"	20
	S 191 .N 34	1/2"	12
	S 191 .N 35	3/4"	12
	S 191 .N 36	1"	8
	S 191 .N 37	1 1/4"	4
	S 191 .N 38	1 1/2"	4
	S 191 .N 39	2 "	2
	S 191 .N 40	2 1/2"	1
	S 191 .N 41	3"	1

S.192 „LOGIC“ Kugelhahn IG / AG, Stahlhebelgriff mit rotem Plastikschutz

	Art Nr.	Größe	VPE
	S 192 .N 32	1/4"	20
	S 192 .N 33	3/8"	20
	S 192 .N 34	1/2"	12
	S 192 .N 35	3/4"	12
	S 192 .N 36	1"	8
	S 192 .N 37	1 1/4"	4
	S 192 .N 38	1 1/2"	4
	S 192 .N 39	2 "	2