

Type 035012

Type 035025

Armaturen für Schiffbau und Industrie
Valves for shipbuilding and industry



Verschraubungs-Durchgangsventile, PN 40
DIN 86501, Form CS-RG-N
aus Rotguss / Messing
metallisch dichtend, mit Kopfstücksicherung
Ein- und Austritt: lötlöse Schneidringverschraubung

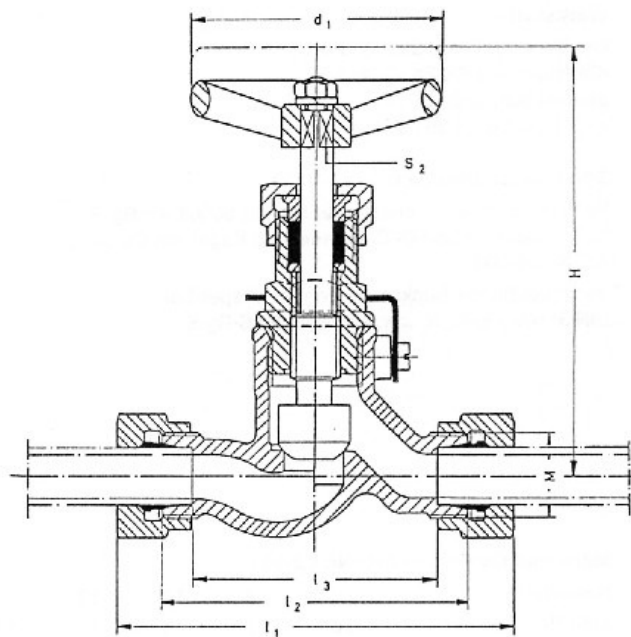
globe valve with cutting ring union, PN 40
DIN 86501, Form CS-RG-N
bronze / brass
metal seat, with secured bonnet
in- and outlet: solderless cutting ring union

Materialspezifikation:

Gehäuse: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
Oberteil: CuZn39Pb2 CW612N
Kegel: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R
Spindel: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R

material specification:

body: CuSn5Zn5Pb5-C CC491K
bonnet: CuZn39Pb2 CW612N
disc: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R
stem: CuZn35Ni3Mn2AlPb CW710R



Type 035012

Type 035012: Absperrventil DIN 86501, Form CS-RG-N
globe valve DIN 86501, form CS-RG-N

Type 035025: Absperrbares Rückschlagventil DIN 86502, Form CRS-RG-N
screw-down-non-return globe valve DIN 86502, Form CRS-RG-N

ebenfalls lieferbar / also available:

Ventile DIN 86501/86502 mit Spindel und Kegel aus CuSn8 (Form RG-S)
valves DIN 86501/86502 with disc and stem in CuSn8 (form RG-S)

NW/DN	I1	I2	I3	H	d1	S2	M	KG
06 x 10	78	60	45	105	63	7	18 x 1,5	0,4
08 x 12	82	64	49	105	63	7	20 x 1,5	0,4
10 x 14	92	70	54	105	63	7	22 x 1,5	0,4
12 x 16	104	84	67	125	80	8	24 x 1,5	0,7
16 x 20	112	90	69	125	80	8	30 x 2	0,7
20 x 25	134	110	86	145	100	9	36 x 2	1,3
25 x 30	146	120	93	145	100	9	42 x 2	1,4
32 x 38	168	140	108	175	125	11	52 x 2	2,3