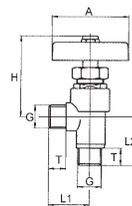


## Eck-Absperrventile

### PLUS

Material	Messing
Spindel	mit Niro-Kugel
Handrad	Kunststoff
Betriebsdruck max.	40 bar
Betriebstemperatur	-10 bis 80 °C



#### Absperrventil, Außengewinde, mit Innenkonus für Kugeltülle

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	SW mm	A mm	H mm	L1 mm	L2 mm	T mm
103721	211.11	G 1/4	5,5	22	48,0	53,0	29,0	25,0	11,0
103722	211.22	G 3/8	8	22	48,0	55,0	29,0	22,5	11,0

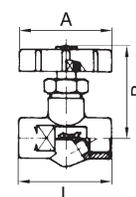


211.22

## Absperrventile

### PLUS

Material	Messing
Spindel	mit Niro-Kugel
Handrad	Kunststoff
Betriebsdruck max.	40 bar
Betriebstemperatur	-10 bis 80 °C



#### Absperrventil, Außengewinde, mit Innenkonus für Kugeltülle

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	SW mm	A mm	B mm	L mm
103718	213.11	G 1/4	5,5	17	48,0	50,0	42,0
103719	213.22	G 3/8	8	22	48,0	55,0	52,0
103720	213.33	G 1/2	11	27	48,0	65,0	67,0



213.11

## Abluss- und Entlüftungsventile

### PLUS

Material	Messing
Betriebsdruck max.	25 bar
Betriebstemperatur	0 bis 90 °C

#### Ablussventil, Eckform, mit Tülle (für Schlauch LW 12 mm) und Rändelschraube

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	Länge mm	Dichtmaterial
103739	223.10	G 1/8	43,5	NBR
103740	223.20	G 1/4	43,5	NBR



223.20

#### Ablussventil, gerade Form, mit Rändelschraube

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	Länge mm
103741	224.00	G 1/8	21,0
103742	224.01	G 1/4	25,0



224.01



Alle Produktvarianten, Dokumentation und weitere Informationen erhalten Sie auf Anfrage.