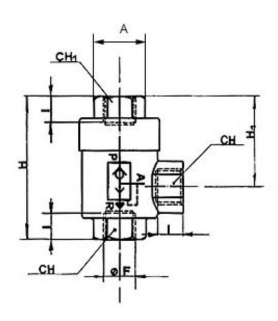




Schnellentlüftungsventil Artikel Nr. 500.12 bis 500.1

Gehäuse: Messing vernickelt Membrane: Polyurethan Mindestarbeitsdruck: 0,5 bar max. 12 bar Betriebsdruck: -20 °C bis +80 °C Betriebstemperatur:

G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1 Gewinde:





500.12

Schnellentlüftungsventil

Artikel Nr.	Ident Nr.	F	ı	Н	H1	СН	CH1	Α
500.18	107051	G 1/8	8,0	42,0	28,0	14	14	28,0
500.14	107052	G 1/4	11,0	53,0	34,5	19	19	33,0
500.12	107053	G 1/2	14,0	71,0	44,0	26	26	43,0
500.34	-	G 3/4	18,0	86,0	52,0	32	32	-
500.1	138687	G 1	19,0	94,0	56,0	38	38	-

Abteilung eDocumentation

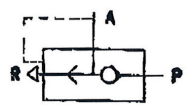
Tel. 07125 9497-41, -260 Fax 07125 9497-97

e-mail: eDocumentation@riegler.de

Ausgabe 10/2016 Technische Änderungen vorbehalten.

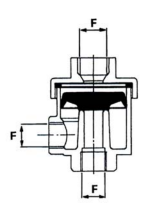
Schnellentlüftungsventil Artikel Nr. 500.12 bis 500.1





Artikel Nr.	Ident Nr.	Gewinde	DN	Durchfluss von P nach A I/min	Durchfluss von A nach R I/min
500.18	107051	G 1/8	6	650	900
500.14	107052	G 1/4	8,5	1100	1550
500.12	107053	G 1/2	14	3600	4400

Ersatzmembrane / Dichtung



Artikel Nr.	Ident Nr.	Beschreibung	F
501.18	107054	für Entlüftungsventil ArtNr. 500.18	G 1/8
501.14	107055	für Entlüftungsventil ArtNr. 500.14	G 1/4
501.12	107056	für Entlüftungsventil ArtNr. 500.12	G 1/2