

MINIKULVENTIL, UTVÄNDIG TILL INVÄNDIG GÄNGA

Serie 6 000

6310 1/8-1/8
Minikulventil, utv. till inv. 1/8"

- Kompakt utförande med högt flöde
- Kropp i förnicklad mässing
- Packningar i Nitril
- Tryckområde upp till 20 bar
- Temperaturområde -20 till +80°C

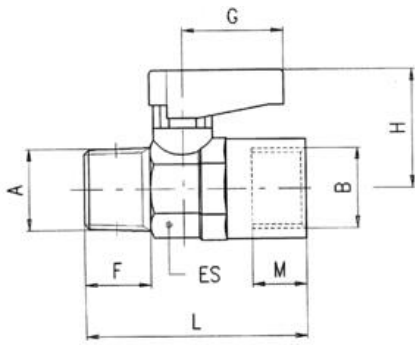


PRODUKTBESKRIVNING

Minikulventiler från Aignep är kompakta och pålitliga ventiler som används för att reglera och styra flödet av vätskor eller gaser i olika applikationer.

TEKNISK DATA

Anslutning	1/8"
Form/Utförande	I
Förpackningsstorlek	10 st
Gängtyp	Konisk
Material Handtag	Polyamid
Material Kropp	Förnicklad mässing
Material Kula	Stål
Material O-ring	NBR
Material Skruv till handtag	Förnicklad mässing
Material Spindel	Förnicklad mässing
Media	Tryckluft, Vakuum, Vatten, Olja, Gas
Temperaturområde från	-20 °C
Temperaturområde till	80 °C
Tryckområde max	20 bar
Tryckområde min	-0,99 bar



	A	B	DN	ES	F	M	L	G	H
6310 1/8-1/8	1/8"	1/8"	5,5	14-15	7,4	7,4	36,0	19	21,0
6310 1/4-1/8	1/4"	1/8"	5,5	14-15	11,0	7,4	40,5	19	21,0
6310 1/4-1/4	1/4"	1/4"	5,5	14-15	11,0	11,0	43,0	19	21,0
6310 3/8-3/8	3/8"	3/8"	8,0	18-19	11,4	11,4	46,0	19	22,0
6310 1/2-1/2	1/2"	1/2"	10,0	22-23	15,0	15,0	57,0	26	30,5
6310 3/4-3/4	3/4"	3/4"	14,0	28-30	16,3	16,3	63,0	50	33,0