Nadel-Absperrventil IG zöllig Edelstahl



Gewinde: beidseits Innengewinde zöllig zylindrisch

Material: Edelstahl

Körper: 1.4401 Griff: 1.4301 Dichtung: PTFE (an der Spindel) Temperaturbereich: -20°C bis +200°C

Betriebsdruck: 400 bar Zolltarifnummer: 84818073

Beispielhaftes Modell

Bolighoniated modeli					
Artikelnummer	Gewinde	DN	L	Kv-Wert *	н
Spalte1	Spalte2	Spalte3	mm	l/min	mm ²
NADEL1002	G1/8"	2,5	58	8,5	43
NADEL1004	G1/4"	3,0	58	11,0	43
NADEL1006	G3/8"	3,0	58	14,0	43
NADEL1008	G1/2"	4,0	63	17,0	63
NADEL1012	G3/4"	5,0	65	18,0	66
NADEL1014	G1"	7,0	83	22,0	80

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

 $\label{eq:peingang} \mbox{ Durchfluss für Luft (I/min) $$\sim$13,4. Kv-PEingang, wenn PAusgang <Peingang / 2 (PEingang und PAusgang sind Absolutwerte in bar.)}$



^{*} wasserdurchfluss bei +20°C, 1 bar Druck am Ventileingang, freier Auslauf.