

Nadel-Absperrventil IG zöllig Messing



Gewinde: beidseits Innengewinde zöllig zylindrisch
Material: Messing
Dichtung: NBR (3/4" bis 2" PTFE)
Temperaturbereich: -10°C bis +110°C (G 1/8" -10°C bis +60°C)
Zolltarifnummer: 848180

Beispielhaftes Modell

Artikelnummer	Gewinde	DN	L	Kv-Wert *	PN
			mm	l/min	bar
NADEL0402	G1/8"	4	36	*****	-0,95bis15
NADEL0404	G1/4"	4	42	*****	-0,9bis40
NADEL0406	G3/8"	7	50	*****	-0,9bis40
NADEL0408	G1/2"	11	64	*****	-0,9bis40
NADEL0412	G3/4"	9	67	18 l/min	100
NADEL0414	G1"	11	75	28 l/min	100
NADEL0416	G1 1/4"	13	110	42 l/min	100
NADEL0418	G1 1/2"	15	110	60 l/min	100
NADEL0422	G2"	15	110	60 l/min	100

Die Angaben können je Artikel leichte Abweichungen enthalten.

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

Durchfluss für Luft (l/min) ~13,4. $K_v \cdot P_{\text{Eingang}}$, wenn $P_{\text{Ausgang}} < P_{\text{Eingang}} / 2$ (P_{Eingang} und P_{Ausgang} sind Absolutwerte in bar.)



Klement Hydraulik | Ketten - Seile - Hydraulik |

06028 - 40 625 62 | Klement.J@t-online.de

www.klement-hydraulik.de