



## Nadelventil

mit außenliegendem Spindelgewinde und beidseitigem Innengewinde NPT / ANSI/ASME B1.20.1-1983 aus Edelstahl 1.4571

Benennung	NPT	DN	L	t	H	D	l/min	kg
NV 1.8 MM400	1/8-27	4	55	-	94	50	4	-
NV 1.4 MM400	1/4-18	5	60	-	93	50	5	-
NV 3.8 MM400	3/8-18	6	60	-	92	50	6	-
NV 1.2 MM400	1/2-14	8	70	-	95	63	8	-
NV 3.4 MM400	3/4-14	10	80	-	108	63	10	-
NV 1.1 MM400	1-11.5	12	110	-	120	80	12	-

- Betriebsdruck 250 bar bei +20°C
- Betriebstemperatur -20°C bis +120°C
- l/min = Durchflusskennwert - Wasser: Druck (p) konstant 1 bar / maximale Öffnung