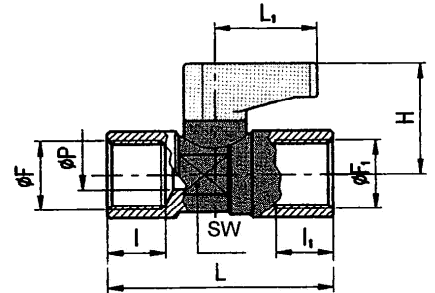


Nicht abschließbar, mit Entlüftungsbohrung.

Material	Messing vernickelt
Drehgriff	PA 66
Kugelabdichtung	PTFE
Spindelabdichtung	NBR
Betriebstemperatur	-20 °C bis max. +80 °C
Gewinde	G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1
Betriebsdruck	0,99 bis 20 bar

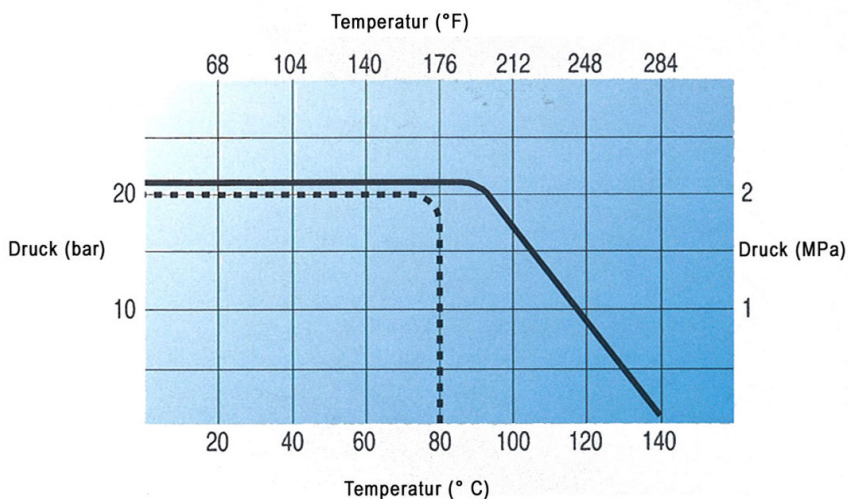


### Mini-Sicherheitskugelhähne, nicht abschließbar, mit Entlüftungsbohrung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	DN	Entlüftungsbohrung	SW mm	L mm	L1 mm	H mm	I mm	I1 mm
103357	377.01	G 1/8 innen	6	2,5	14-15	35,0	19,0	21,0	7,0	8,0
103358	377.02	G 1/4 innen	6	2,5	14-15	37,0	19,0	21,0	8,0	10,5
103359	377.03	G 3/8 innen	8	3,0	18-19	42,0	19,0	22,0	9,0	12,0

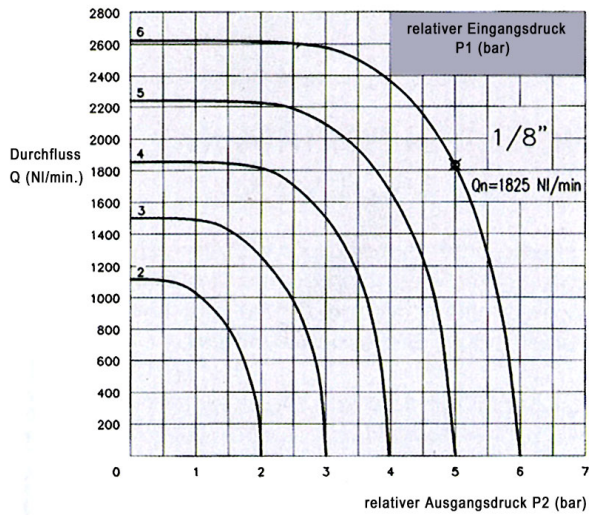


### Druck- / Temperaturdiagramm

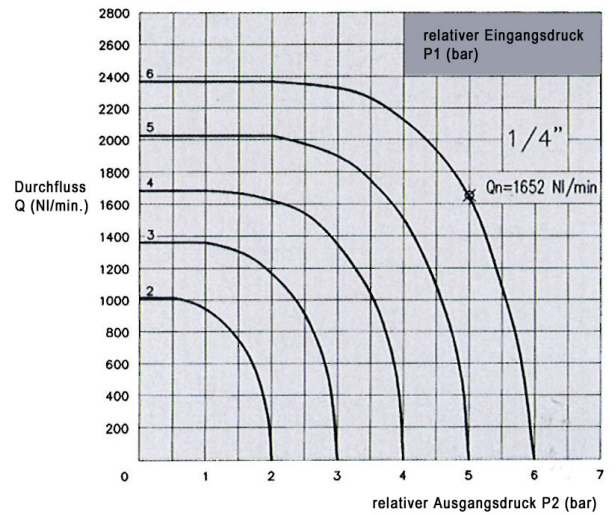


Durchflussdiagramme

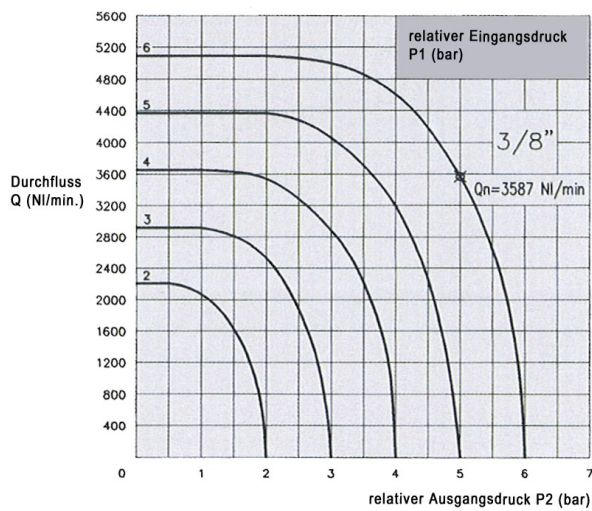
Typen Nr. 377.01



Typen Nr. 377.02



Typen Nr. 377.03



Kv-Werte

Artikel Nr.	Typen Nr.	Größe	Faktor des hydraulischen Durchflusses Kv (Kg/h)
103357	377.01	1/8"	1614
103358	377.02	1/4"	1461
103359	377.03	3/8"	3164