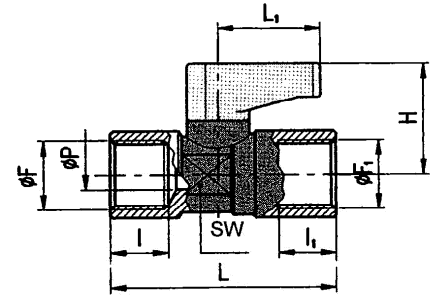


Nicht abschließbar, mit Entlüftungsbohrung.

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

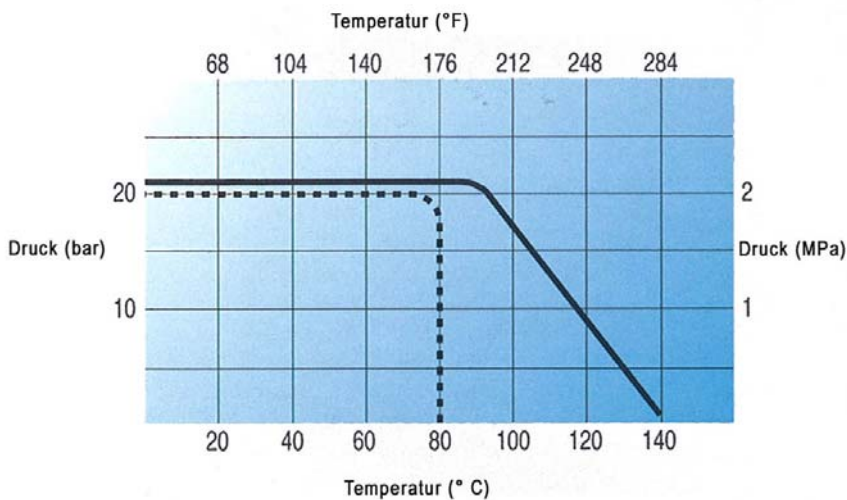


### Mini-Sicherheitskugelhähne, nicht abschließbar, mit Entlüftungsbohrung

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

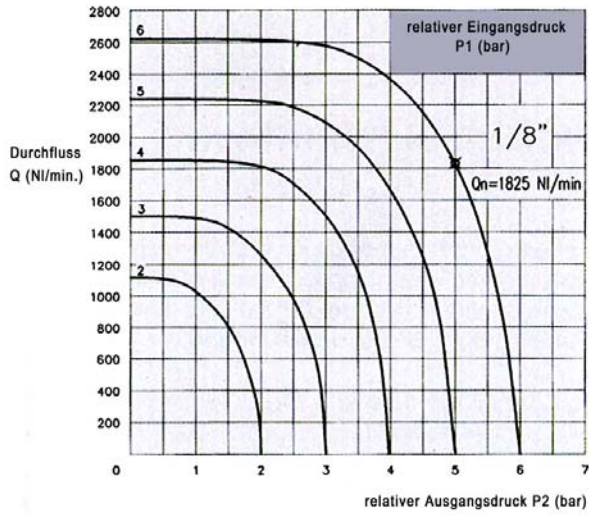


### Druck- / Temperaturdiagramm

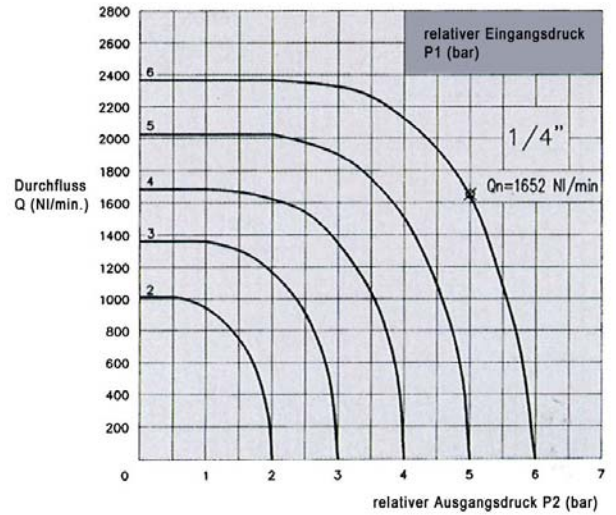


Durchflussdiagramme

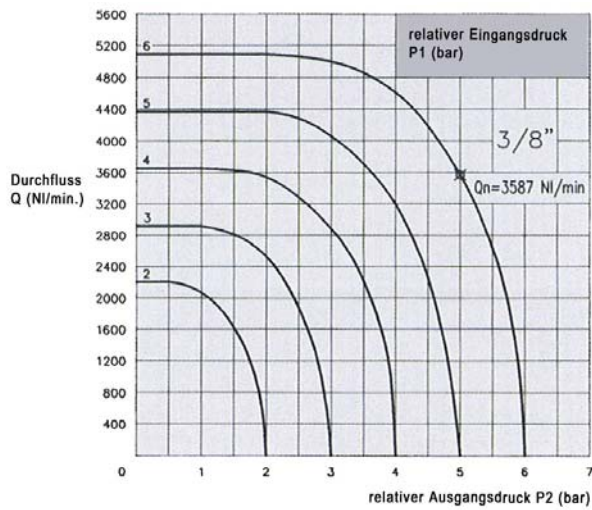
Artikel Nr. 377.01



Artikel Nr. 377.02



Artikel Nr. 377.03



Kv-Werte

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