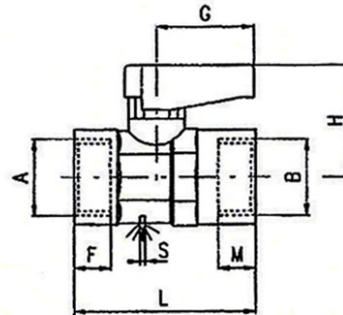


Material: Messing vernickelt  
Handhebel: PA 66  
Kugelabdichtung: PTFE  
Spindelabdichtung: NBR  
Betriebstemperatur: -20 °C bis max. +80 °C  
Gewinde: G-Gewinde nach DIN EN ISO 228-1  
Betriebsdruck: 0,99 bis 20,0 bar



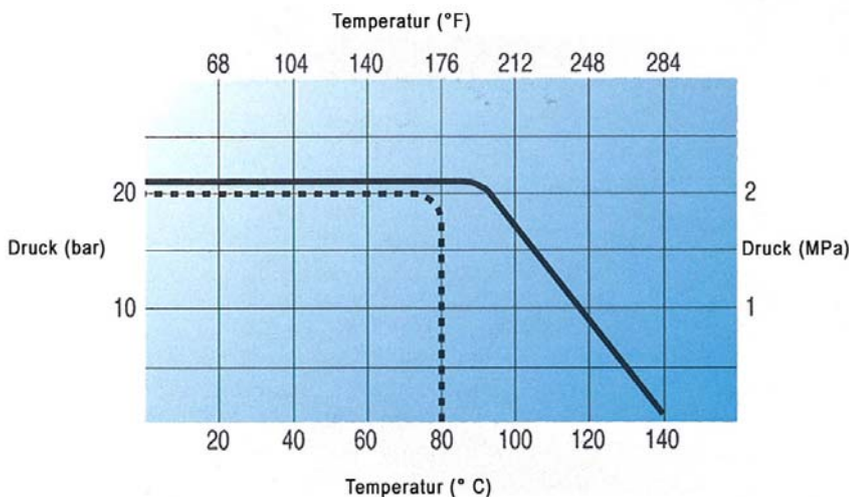
377.03



**Mini-Sicherheitskugelhahn, nicht abschließbar, mit Entlüftungsbohrung**

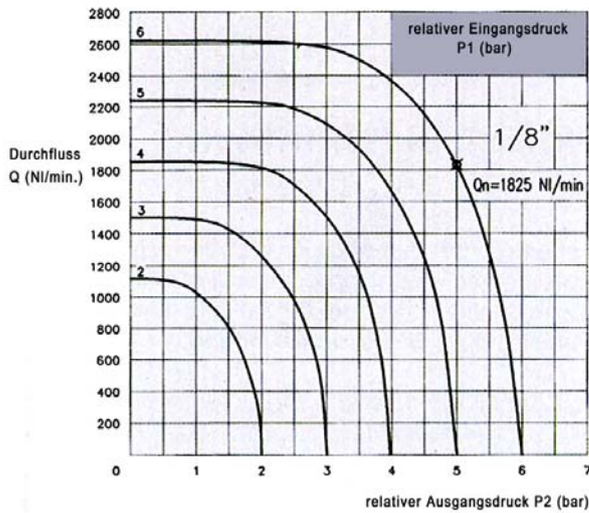
Artikel-Nr.	A	B	DN	ES	F	M	L	G	H	S
377.01	G 1/8 innen	G 1/8 innen	5,5	14-15	7,0	8,0	35,0	19,0	21,0	2,5
377.02	G 1/4 innen	G 1/4 innen	5,5	14-15	8,0	10,5	37,0	19,0	21,0	2,5
377.03	G 3/8 innen	G 3/8 innen	8,0	18-19	9,0	12,0	42,0	19,0	22,0	3,0

**Druck- / Temperaturdiagramm**

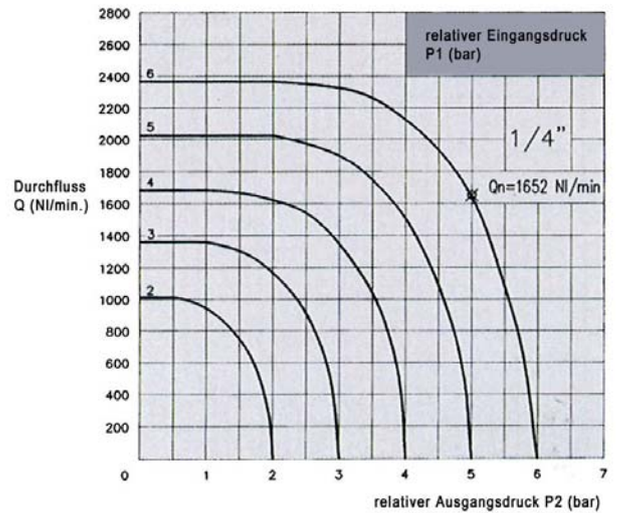


**Durchflussdiagramme**

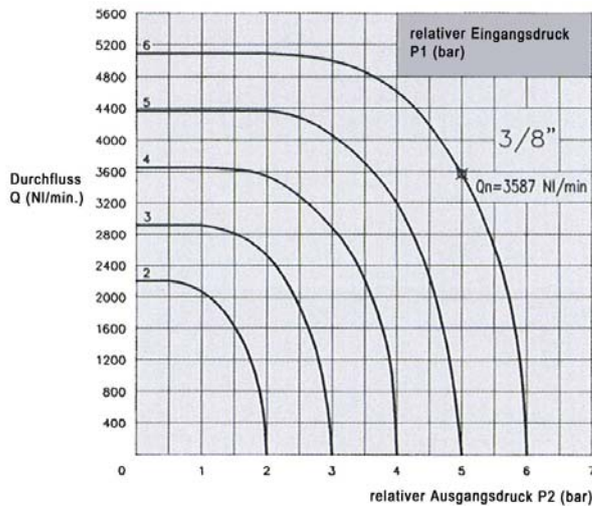
Artikel-Nr. 377.01



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