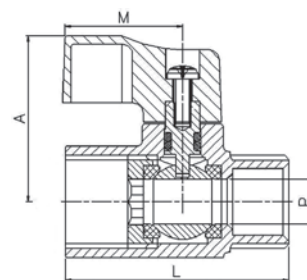
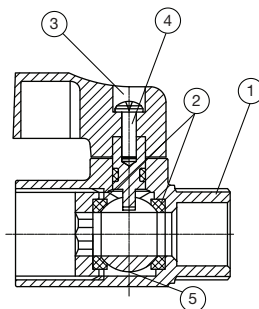


H3097

**Minikugelhähne aus
Messing** / Brass mini
ball valves



Modell / Model
H3097

Werkstoff / Material
Messing / Brass

Dichtung / Seal
PTFE

DN
6 – 20

PN
16

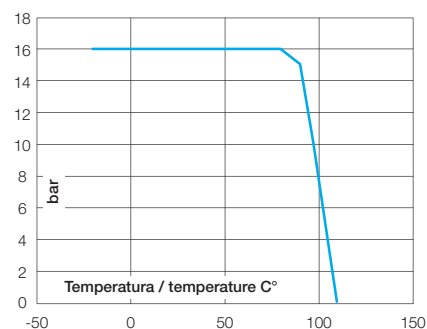
Technische Merkmale / Construction features

- **Monoblock-Kugelhähne mit reduziertem Durchgang** / One piece reduced bore ball valves
- **Gewindeanschlüsse nach** / Threaded ends gas according to UNI ISO 228/1
- **Nennbetriebsdruck** / Nominal working pressure 16 bar
- **Betriebstemperatur** / Working temperature -20 °C – +110 °C

Bauteile und Werkstoffe / Components and materials

1	Gehäuse / Body	Messing verchromt / Chromed brass
2	Kugelsitz / Seat ball	PTFE
3	Griff / T-Handle	Aluminium / Aluminium
4	Welle / Stem	Messing verchromt / Chromed brass
5	Kugel / Ball	Messing verchromt / Chromed brass

Druck-/Temperaturdiagramm / Pressure temperature diagram



Abmessungen und Gewichte / Dimensions and weights

Code Code	Größe Size	DN	PN	Gewicht in g Weight in gr.	KV m³/h	Maße in mm Dimensions in mm			
						P	A	L	M
H309701	1/8"	6	16	45	2,8	6,5	28	36	22
H309702	1/4"	8	16	45	3,5	6,5	28	37	22
H309703	3/8"	10	16	65	5	8	30	40	22
H309704	1/2"	15	16	100	8	10	33	44	22
H309705	3/4"	20	16	160	13	12,5	36	52	22