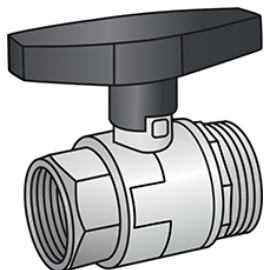




## KM593N KELOX Anschlusskugelhahn 6/4" ohne Thermometer



Symbolgrafik

### Produktbeschreibung:

Anschlusskugelhähne in gerader Form für die Absperrung der 6/4-Verteiler, flach dichtendem AG zum Verteilerbalken inkl. Dichtung. Messing porenfrei metallisiert

### Produkteigenschaften:

<b>Material Kugel</b>	Messing	<b>Material Kugeldichtung</b>	Polytetrafluorethylen (PTFE)
<b>Material Spindel</b>	Messing	<b>Material primäre Spindeldichtung</b>	Polytetrafluorethylen (PTFE)
<b>Material sekundäre Spindeldichtung</b>	FPM (FKM)	<b>Werkstoff des Gehäuses</b>	Messing
<b>Anschluss 1</b>	Außengewinde konisch (NPT)	<b>Anschluss 2</b>	Innengewinde Gas zylindrisch (BSPP)
<b>Druckstufe Artikel</b>	PN 20	<b>Maximale Mitteltemperatur (kontinuierlich)</b>	120 °C
<b>Minimale Medientemperatur (kontinuierlich)</b>	-20 °C		

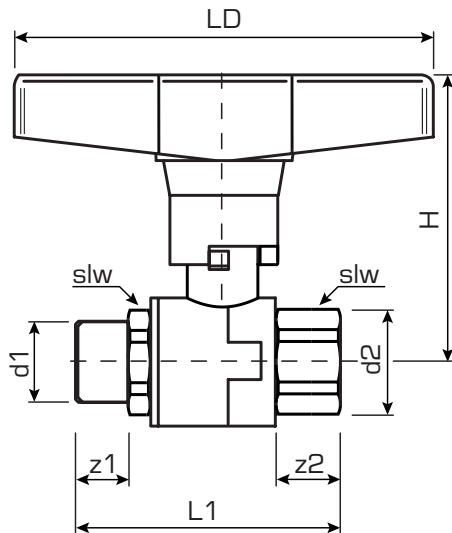
### Erweiterte Produkteigenschaften:

Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht	VPE1	Mengeneinheit
90049055	6/4" gerade	2,200 KGM	1	SET





## KM593N KELOX Anschlusskugelhahn 6/4" ohne Thermometer



Art.-Nr.	Bezeichnung	d1	d2	L1 mm	z1 mm	z2 mm	H mm	LD mm	slw mm
90049055	6/4" gerade	1 1/2 Zoll (40)	1 1/2 Zoll (40)	95	14,5	14,5	92	120	54

