

KUGELHÄHNE FÜR VERTEILER

Anwendung

Art. **305 NK/1** und Art. **305NTK/K1** sind sehr kompakt und eignen sich ideal für die Montage auf die Verteiler und auf die Heiz- Klimasysteme.

Alle die Komponenten sind aus hochwertigem Material gefertigt und für den Einsatz im Trinkwasserbereich zugelassen.

Dank reibungsarmen PTFE O-Dichtringen auf die Kugel, können diese Kugelhähne leicht manövriert sein, auch wenn sie für längere Zeit geschlossen oder vollständig geöffnet bleiben.

Die flachdichtende Verlängerung erleichtert die Montage und die Wartung der Systemkomponenten mit denen sie montiert sind.

Das Außengewinde der Verlängerung ist mittels eines O-Ringes selbstdichtend und das ermöglicht den direkten Anschluss an **te-sa** Verteiler und Zubehör ohne zusätzliche Dichtungsmaterial wie Hanf oder PTFE. Die Verchromung schützt vor Spannungsrisskorrosion, im Fall von aggressiven Atmosphären.



305NTK/1

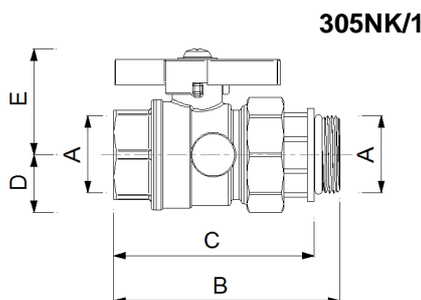


305NK/1

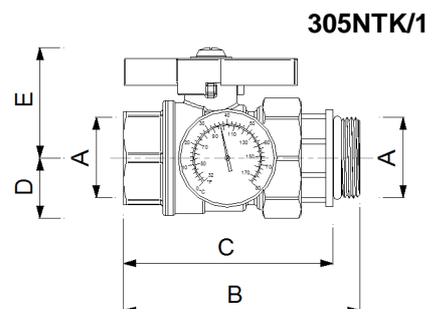
Technische Merkmale

- Erlaubte Flüssigkeiten: Warm- und Kaltwasser in Klimaanlage, Wasser für den Sanitär Verbrauch, Druckluft, Wasser zur Bewässerung ohne Sande und Verunreinigungen
- Max. Betriebsdruck 16 bar
- Temperaturbereich $-5 \div 110^{\circ}\text{C}$ für das Modell ohne Thermometer 305N/1
- Temperaturbereich $0 \div 80^{\circ}\text{C}$ für das Modell mit Thermometer 305NT/1
- Gedruckte Teile aus Messing UNI-EN 12165 CW617N
- Gedrehte Teile aus Messing UNI-EN 12164 CW614N
- EPDM O-Ring Dichtungen
- Reibungsarme PTFE O-Ring Dichtungen
- Anti-Manipulationsstange mit Doppel O-Ring Dichtung
- Verlängerung flach mit selbstdichtendem O-Ring auf Außengewinde
- Thermometer im Modell 305NT/1 Skala $0 \div 80^{\circ}\text{C}$, mit dem Sitz auf den Ventilkörper. Der ist nicht invasiv und seinen Einsatz ist auf beiden Seiten des Ventils möglich
- Rote oder blaue Aluminium Flügelgriff
- Voller Durchgang im Modell mit Größe 1"
- Höchstanteil an Glykolen 50%
- Durchflusskoeffizient: KV= 26 für das Modell mit Größe 3/4" ; KV = 45 für das Modell mit Größe 1" ; KV = 60 für das Modell mit Größe a 1-1/4"
- Paarweise verpackt: mit rotem und blauem Flügel für die Vorlauf- und Rücklaufmontage

Abmessungen



Art.	A	B	C	D	E
305N/1-05	3/4"	87	77	20	42
305N/1-06	1"	92	83	25	47
305N/1-07	1-1/4"	103	91	25	47



Art.	A	B	C	D	E
305NT/1-06	1"	92	83	25	47
305NT/1-07	1-1/4"	103	91	25	47