

Technisches Datenblatt Art.-Nr. 1458 ISO-T Kugelhahn Größe DN10 bis DN50

Technical data sheet Art.-No. 1458
ISO-T ball valve
Size DN10 up to DN50



Gehäuse: Messing CW 617 N
Voll isolierbar
Beidseitig Innengewinde
Oberfläche: Vernickelt
Kugel: Messing, poliert verchromt
Dichtung: PTFE (an Kugel und Spindel)
Spindel: Messing
Nachziehbare Stopfbuchse
Griff: Verlängerter ISO-T Griff mit Clip
Temperatur: bis +120°C

Body: Brass CW 617 N
Fully isolable
Female threaded ends
Surface: Nickel plated
Ball: Brass polished chrome plated
Seal: PTFE (at ball and stem)
Stem: Brass
Adjustable packing gland
Handle: Extended ISO-T handle with clip
Temperature: up to +120°C

Artikel- /Bestellangaben: Article / Ordering information:

Bestell-Nr. für 1458/Order no.	DN/Size
81458010	3/8"
TETKUHHTG15	1/2"
TETKUHHTG20	3/4"
TETKUHHTG25	1"
TETKUHHTG32	1 1/4"
TETKUHHTG40	1 1/2"
TETKUHHTG50	2"

Einsatzbereich: Range of application:

Medien: Kalt- und Warmwasser, Satteldampf, Mineralöle, Druckluft
Andere Medien auf Anfrage
Anwendungen: Heizungs- und Druckluftanlagen

Fluids handled: Cold and warm water, saturated steam, mineral oils, compressed air, other fluids on request
Main applications: Heating and compressed air systems

Abmessung Dimension	DN	PN	L	GT	SW	A	H	Gewicht g Weight g
3/8"	10	40	41	10	20	61	56	110
1/2"	15	40	49	12	25	61	58	160
3/4"	20	40	56	13	31	83	73	280
1"	25	40	67	15	38	83	80	410
1 1/4"	32	40	74	15	47	83	85	520
1 1/2"	40	40	88	18	54	100	93	860
2"	50	40	102	19	66	100	102	1.310