

Technisches Datenblatt Art.-Nr. 1478
ISO-T Pumpenkugelhahn
Größe DN25 bis DN40

Technical data sheet Art.-No. 1478
 ISO-T pump ball valve
 Size DN25 up to DN40



Technisches Datenblatt Art.-Nr. 1479
ISO-T Pumpenkugelhahn
Mit Aufstellvorrichtung
Größe DN25 bis DN40

Technical data sheet Art.-No. 1479
 ISO-T pump ball valve
 With open position fixture
 Size DN25 up to DN40

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 box
Handle: Extended ISO-T handle with clip
Temperature: up to +120°C

Artikel- /Bestellangaben: z.B. 81478025
 Article / Ordering example: e.g. 81478025

1.-5. Stelle 1.-5. digit **6.-8. Stelle** 6.-8. digit

Artikel/Article	DN/Size
81478 = Ohne SKB [rot] Without gravity brake [red]	025 = 1" 032 = 1 1/4"
81479 = Mit SKB [rot] With gravity brake [red]	040 = 1 1/4" x 1"

Einsatzbereich: Range of application:
Medien: Kalt- und Warmwasser, Mineralöle,
 Andere Medien auf Anfrage
Anwendungen: Heizungsanlagen
 zum direkten Anschluss an die Umwälzpumpe

Fluids handled: Cold and warm water, mineral oils,
 Other fluids on request
Main applications: Heating systems
 for direct connection to the circulation pump

Abmessung DN Dimension	DN	PN	SW	A	Ohne Schwerkraftbremse Without gravity break				Mit Schwerkraftbremse With gravity break			
					L	GT	H	Gewicht g Weight g	L	GT	H	Gewicht g Weight g
1"	25	30	38	83	88	13	81	530	93	15	80	550
1 1/4"	32	30	48	83	101	17	87	560	111	18	84	580
1 1/4" x 1"	40	30	48	83	91	15	81	750	94	15	80	770

