

Datenblatt für Artikel 48860620

KSB Einklemm-Rückschlagventil BOA-RVK Gehäuse aus Messing, PN16 DN100



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4031932065788
Einheit Bestellung	Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Ursprungsland	de
Zolltarifnummer	84813091

Datenblatt für Artikel 48860620

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	169 mm
Höhe	64 mm
Tiefe	169 mm
Gewicht	3.3 kg

BESCHREIBUNG

Einklemm-Rückschlagventil, wartungsfrei.
Zentrierung mittels Gehäusekontur.
Abdichtung durch (federbelastet),
Führung mittels Niro-Stahlbolzen in
Dreipunktlage.
Konstruiert, gefertigt, geprüft und
gekennzeichnet nach Europäischer
Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU (DGR).

Gehäuse:

Baulänge nach:

Dichtungsart:

Abdichtung:

Anstrich:

Betriebstemperatur: bis 0°C

Nenndruck:

Nennweite:

Gewicht: 2.8 kg

Fabrikat:

Baureihe:

Artikelnummer: 48860620

EAN/GTIN: 4031932065788

Materialpreisgruppe: G3

Datenblatt für Artikel 48860620

MERKMALE

ETIM 7.0: Einklemm-Rückschlagventil (EC010596)

Werkstoff des Gehäuses	Messing
Werkstoffgüte	Messing, entzinkungsbeständig (DZR)
Oberfläche	unbehandelt
Nenninnendurchmesser	DN 100
Nennbaugröße	EN 558-1, 49
Druckstufe Artikel	PN 16
Druckstufe Flansch	-
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 bar
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	250 °C
Min. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-
Ventilform	sonstige
Dichtung	Metall
Mit Schließfeder	Ja
Zeta-Wert	9.45
Länge	60 mm