

Datenblatt für Artikel 1032008

KFE-Hahn Schwermodell mit Außengewinde PN 16 DN 25, R 1, in Anlehnung an DIN 3848, Rotguss



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4026755120172
Einheit Bestellung	Stück
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	1 Stück
Ursprungsland	de
Zolltarifnummer	84818081

Datenblatt für Artikel 1032008

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Breite	120 mm
Höhe	50 mm
Tiefe	110 mm
Gewicht	0.91 kg

BESCHREIBUNG

KFE-Hahn Schwermodell mit Außengewinde
PN 16 DN 25, R 1, in Anlehnung an DIN
3848, Rotguss

Datenblatt für Artikel 1032008

MERKMALE

ETIM 8.0: Füll- und Entleerungshahn (EC010071)

Werkstoff des Gehäuses	-
Oberflächenschutz	unbehandelt
Glanzgrad	-
Nenn Durchmesser Anschluss 1	DN 25
Rohr Außendurchmesser Anschluss 1	-
Anschluss 1	-
Nenn Durchmesser Anschluss 2	-
Rohr Außendurchmesser Anschluss 2	-
Anschluss 2	abschraubbare Schlauchtülle
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 bar
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	150 °C
Bedienung	Schlüssel
Abschlusselement	Dichtkegel
Mit Bedienungsschlüssel	Nein
Mit Manometer	Nein
Mit Überströmventil	Nein
Länge	-
Arbeitslänge	-
Geeignet für Heizung	-
Geeignet für Trinkwasser	-
Geeignet für Solarheizung	-

Datenblatt für Artikel 1032008

ETIM 9.0: Füll- und Entleerungshahn (EC010071)

Werkstoff des Gehäuses	-
Oberflächenschutz	unbehandelt
Glanzgrad	-
Nenndurchmesser Anschluss 1	DN 25
Rohraußendurchmesser Anschluss 1	-
Anschluss 1	-
Nenndurchmesser Anschluss 2	-
Rohraußendurchmesser Anschluss 2	-
Anschluss 2	abschraubbare Schlauchtülle
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 bar
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	150 °C
Bedienung	Schlüssel
Abschlusselement	Dichtkegel
Mit Bedienungsschlüssel	Nein
Mit Manometer	Nein
Mit Überströmventil	Nein
Länge	-
Arbeitslänge	-
Geeignet für Heizung	-
Geeignet für Trinkwasser	-
Geeignet für Solarheizung	-

Datenblatt für Artikel 1032008

ETIM 7.0: Füll- und Entleerungshahn (EC010071)

Werkstoff des Gehäuses	Bronze
Oberfläche	unbehandelt
Nenninnendurchmesser Anschluss 1	DN 25
Rohraußendurchmesser Anschluss 1	-
Anschluss 1	-
Nenninnendurchmesser Anschluss 2	-
Rohraußendurchmesser Anschluss 2	-
Anschluss 2	Abschraubbare Schlauchtülle
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	16 bar
Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	150 °C
Bedienung	Schlüssel
Abschlusselement	Dichtkegel
Mit Bedienungsschlüssel	Nein
Mit Manometer	Nein
Mit Überströmventil	Nein
Länge	-
Arbeitslänge	-

WEITERE ARTIKEL

Zubehör



1034054

Verschlusskappe mit Dichtscheibe und Befestigungsschlaufe für KFE-Hahn Schwermodell, DN 25, G 1 1/4 IG



1035006

Vierkantschlüssel für KFE Schwermodell DN 20 und DN 25, SW 14 mm

Datenblatt für Artikel 1032008

BILDER



Datenblatt für Artikel 1032008

