

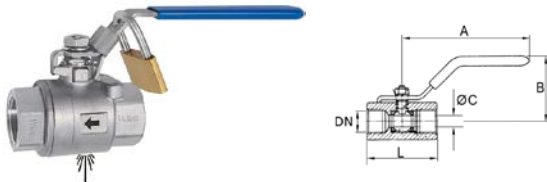
Edelstahl-Sicherheitskugelhahn

abschließbar, mit Entlüftungsbohrung

EDELSTAHL

Artikel Nr. 151730

Typen Nr. 3396.02



Beispielhafte Darstellung

Kugelhahn aus Edelstahl.
Speziell konzipiert für Druckluftanwendungen.
Der Kugelhahn ist manuell abschließbar und hat eine Entlüftungsbohrung.

Technische Informationen

Bohrungsdurchmesser Vorhängeschloss	ca. 7,8 mm
Betriebsdruck max.	17 bar
Betriebstemperatur	-20 bis 160 °C
Kugeldichtung	PTFE + PFA
Kugel	Edelstahl 1.4408
Gehäuse	Edelstahl 1.4408
Spindelabdichtung	PTFE
Handhebel	Edelstahl 1.4301, mit Kunststoffüberzug
Gewinde	G 1/4
Entlüftungsbohrung	M5
Gewindenorm	DIN EN ISO 228-1
DN	8 mm
A	103,9 mm
L	54,4 mm
B	50 mm
PN	17 bar
C Ø	11,5 mm

Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	84818081
Ursprungsland	CN
eCl@ss 5.1.4	27292002
eCl@ss 9.0	27292002
UNSPSC_Code_v190501	40141603
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Pneumatic valves

Material Informationen

RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	no SVHC substance included