

**Zawór kulowy
wysokociśnieniowy mosiądz
niklowana 3/8" GW 210bar typ
Hipress 2321 (0401275)**



SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ Hipress 2321

Materiał FPM

Zabezpieczenie powierzchni niklowana

Obsługa dźwignia

Kolor uchwyty czarny

Materiał rączki aluminium

Konstrukcja obudowy 2-częściowa

Materiał obudowy FPM

Materiał uszczelnienia PTFE

Połączenie GW

Zakres temperatur -10°C - 80°C

Ciśnienie 210 bar

Rozmiar 3/8"

Norma UNI/ISO 7/1

WYMIARY

Ct-1 54 mm

F-1 12 mm

F-2 12 mm

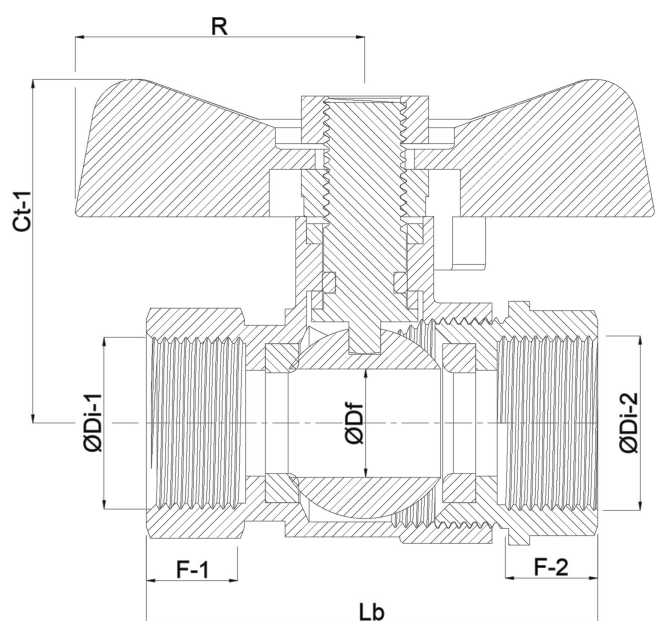
Lb 75 mm

R 73 mm

ØDf 8 mm

ØDi-1 3/8 "

ØDi-2 3/8 "



Wygenerowano w dniu: 17.04.2026

Bevo Poland Sp. z o.o.
ul. Logistyczna 5
Dąbrówka
62-070 Dopiewo
Polska
+48 61 641 41 02

info@bevo.pl
<http://www.bevo.com>