

**VIR Zawór kulowy mosiądz chromowana 2" GW x GZ 40bar  
WRAS/VA typ K343 (0401428)**



# SPECYFIKACJE TECHNICZNE

Typ	K343
Materiał	mosiądz
Zabezpieczenie powierzchni	chromowana
Zgodne z	WRAS/VA
Obsługa	dźwignia
Kolor uchwyty	czerwony
Materiał rączki	dacromet stal
Konstrukcja obudowy	2-częściowa
Materiał kuli	chromowany mosiądz
Materiał obudowy	mosiądz
Materiał uszczelnienia	PTFE
Połączenie	GW x GZ
Przepływ	full
Zakres temperatur	0°C - 150°C
Ciśnienie	40 bar
Rozmiar	2"

# WYMIARY

Ct-1 87 mm

F-1 19 mm

F-2 21 mm

Lb 122 mm

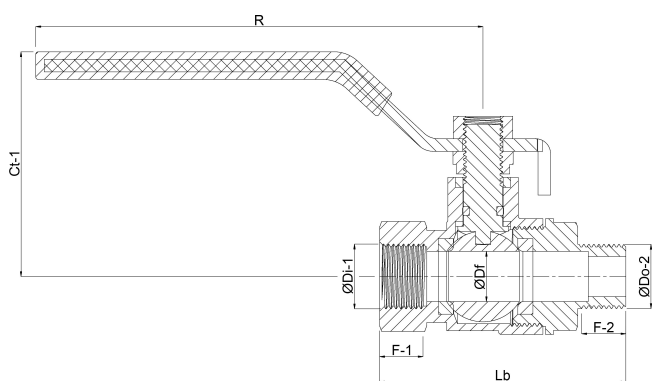
R 141.5 mm

Wysokość uchwytu 87

$\varnothing D_f$  50 mm

$\varnothing D_{i-1}$  2 "

$\varnothing D_{o-2}$  2 "



**Wygenerowano w dniu: 01.05.2026**

Bevo Poland Sp. z o.o.  
ul. Logistyczna 5

Dąbrówka  
62-070 Dopiewo  
Polska  
+48 61 641 41 02  
[info@bevo.pl](mailto:info@bevo.pl)  
<http://www.bevo.com>