

## + ZAWÓR CZERPALNY KULOWY **BRS**

1/2" - 3/4"



### Cechy

- Zawór wykonany jest z mosiądzu, który zapewnia długowieczność i odporność na korozję
- Mechanizm kulowy umożliwiający dokładne sterowanie przepływem wody
- Wysokiej jakości uszczelki NBR i PTFE minimalizują ryzyko wycieków
- Uchwyt dźwigniowy, który umożliwia łatwe i wygodne sterowanie przepływem wody
- Załączone przyłącze kranowe umożliwia połączenie ze standardowymi szybkozłączkami ogrodowymi

Zawór czerpalny kulowy przeznaczony do kontroli przepływu wody w różnych systemach domowych i ogrodowych. Wykonany jest z mosiądzu, który charakteryzuje się wyjątkową trwałością i odpornością na korozję. Dzięki temu jest odporny na zmienne warunki atmosferyczne i intensywne użytkowanie, co zapewnia długą żywotność produktu.

Centralnym elementem zaworu jest kulowy mechanizm zamykający, który umożliwia precyzyjne sterowanie przepływem wody. Mechanizm ten zapewnia płynną i niezawodną pracę, co pozwala na dokładne kontrolowanie ilości wody. Wyposażony w wysokiej jakości uszczelki, zawór grzybkowy gwarantuje doskonałą szczelność i minimalizuje ryzyko wycieków. Uszczelki są odporne na zużycie, co zwiększa niezawodność zaworu podczas długotrwałego użytkowania.

Zawór wyposażony jest w przyłącze kranowe, kompatybilne z standardowymi szybkozłączkami ogrodowymi, w tym Stalco Garden UNI FIT ze wszystkich serii produktowych.

### Zastosowanie

Zawór czerpalny kulowy mosiężny znajduje szerokie zastosowanie w instalacjach wodociągowych, jako kran zewnętrzny w domach oraz w systemach nawadniania ogrodowego. Idealnie nadaje się do podłączania węży ogrodowych oraz standardowych punktów poboru wody na zewnątrz budynków.

### Dane techniczne

Rodzaj przyłączenia - wkrętny  
Rozmiar przyłącza do instalacji - 1/2"  
Rodzaj uchwytu - dźwignia  
Media - woda  
Ciśnienie maksymalne - PN 10  
Maksymalna temperatura wody gorącej - 65°C  
Przyłącze adaptacyjne do szybkozłączek - załączone  
Rozmiar przyłącza do szybkozłączek - 3/4"

### Materiał produktu

Materiał korpusu - mosiądz  
Materiał kuli - mosiądz  
Materiał uchwytu - stal C45  
Materiał uszczelnień kuli - PTFE  
Materiał uszczelnień trzpienia - NBR



S101010754

25,29 zł  
cena netto

31,11 zł  
cena brutto