

Zawór QJ 16 x wpinka LIDER



Dane techniczne

Firma: **Plast Project**

Zawór QJ 16 x wpinka

Zawór cylindryczny na szybkozłącze QJ fi16 i wpinkę. Zawór posiada niebieską motylkową rączkę umożliwiającą łatwe otwieranie i zamykanie przepływu.

Zastosowanie:

Idealnie nada się do podłączenia linii kroplującej. Dzięki wpince w szybki sposób i bez dodatkowych złączy możemy wbić się bezpośrednio w przewód zasilający.

Nada się również w systemach fertygacji - O-ringi z NBR (kauczuk nitrylowy) odporny jest na benzynę, oleje, tłuszcze roślinne i zwierzęce oraz na obecność wielu rozpuszczalników i środków chemicznych stosowanych przy fertygacji.

Producent: Plast Project

Parametry techniczne

- **przyłącze:** QJ x wpinka
- **materiał korpusu:** polipropylen
- **maksymalne ciśnienie:** 6 bar przy 20°C
- **naped:** ręczny