

CARACTERISTICI TEHNICE

Mufă universală îmbinare conducte

ELEMENTE GENERALE

Mufele universale sunt fittinguri de îmbinare prin strângere care permite trecerea de la un diametru de țevă PEHD, la o gamă de diametre din alte materiale: oțel, cupru, plumb, PVC, etc. Acestea sunt utilizate în instalațiile de alimentare cu apă rece, sau instalații interioare aferente clădirilor și au rol de a ușura munca și de a reduce timpul de execuție.

PARAMETRII TEHNICI ȘI FUNCȚIONALI

Corp: Polipropilenă, copolimer de înaltă calitate.

Piulița: Polipropilenă, copolimer de înaltă calitate.

Garnitură inel despicat: polioacetal, sau POM, sau CPVC.

Garnitură tip O-ring: cauciuc nitrilic NBR, sau EPDM, sau FPM.

Presiune nominală 16 bar.

Sistem de etanșare tip hidraulic.

SPECIFICAȚII DE PERFORMANȚĂ

Racordarea se efectuează simplu, fără demontarea piuliței, a garniturii de etanșare și a inelului de prindere.

Permite trecerea de la un diametru de țevă PEHD, la o gamă de diametre din alte materiale: oțel, cupru, plumb, PVC, etc.

Mufele vor fi însoțite de Acord și Aviz Tehnic, Aviz sanitar/Notificare emisă de către Ministerul Sănătății (Institutul Național de Sănătate Publică) pentru utilizarea produselor în rețelele de alimentare cu apă potabilă.

Garanție 24 luni de la livrare.