

# Serie PVC

Tubi di carico  
per  
elettrodomestici

*Flexible inlet hoses  
for household  
electrical appliances*



**MIFLEX**

**Affidabilità totale**  
**Total reliability**

# Serie PVC

**Elettrodomestici - Household appliances**

**Morme di riferimento: EN 61770 - Reference standard: EN 61770**

**Omologazioni: IMQ(ITA)-VDE(DE)-WRAS(UK)**

**Approvals: IMQ(ITA)-VDE(DE)-WRAS(UK)**



Da sempre, nel mondo delle lavatrici e lavastoviglie, il tubo in PVC offre il miglior compromesso prestazioni / prezzo. La gamma di prodotti di MIFLEX 2 è molto ampia, con pressione di scoppio da 60 bar a 200 bar e temperatura di esercizio fino a 93°C e più di 100 tipi diversi di raccordature. Con il preciso obiettivo di garantire una qualità assoluta di prodotto, MIFLEX 2 assembla tutti i tubi lavatrice e/o lavastoviglie, interamente presso le proprie unità produttive. La produzione, fino alla lunghezza di 2,5 mt., si avvale di linee automatiche, che oltre all'assemblaggio, eseguono sul 100% dei pezzi prodotti controlli dimensionali e di tenuta a pressione.

Filettature standard: 1/2"GAS, 3/4"GAS e 3/4"USA

*In the washing machines and dishwashers field, PVC hoses have always offered the best value-for-money choice. MIFLEX 2 range is very wide offering hoses with burst pressure from 60 bar to 200 bar and working temperature up to 93°C, and more than 100 different types of assembly. With the aim of guaranteeing an absolute quality of its products, MIFLEX 2 assembles all the hoses for washing machines and/or dishwashers at its production plants. The production of hoses up to 2.5 m in length is carried out on automatic lines which, beside assembling, submit 100% of the hoses to pressure and dimensional tests.*

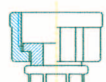
*Standard threads: 1/2"GAS, 3/4"GAS and 3/4"USA*



# MIFLEX

## Materiali - Materials

Ghiere - Nuts



PA66+30%GF

Raccordi - Fittings



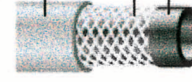
PA66

Bussole - Ferrules



ALU

Tubo - Hose



PVC+PET+PVC

## Caratteristiche - Characteristics

Temp.Esercizio - Working



25°C - 93°C

Pressione Esercizio - Working press.



10 BAR

Pressione scoppio - Burst pressure



>50 BAR

Diámetro nominale - Size



DN9 - DN10 - DN13