

## TUBO LINEARE POLIURETANO 98 SHORE POLYURETHANE FLEXIBLE HOSE 98 SHORE

### DATI TECNICI

Eccellente flessibilità  
Elevata memoria elastica  
Resistenza a flessioni alternate  
Resistenza all'abrasione

Temperatura -20 °C +60 °C  
Colore standard blu  
Altri colori a richiesta giallo - rosso

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

High flexibility  
High elastic memory  
Extremely resistant to exertion  
Excellent resistance to abrasion

Temperature -20 °C +60 °C  
Standard colors blue  
Upon request yellow - red

I dati tecnici e le quote non sono vincolanti • Drawings and specifications are not binding



Codice **8620** Tubo lineare poliuretano 98 shore  
Polyurethane flexible hose 98 shore

Misure Sizes	Pressione esercizio bar Operating pressure bar	Rotoli mt. Rolls mt.
2x4	22	100
4x6	13	100
6x8	9	100
8x10	7	100
9x12	9	100



Codice **8619** Tubo lineare poliuretano 98 shore in rotoli mt. 25  
Polyurethane flexible hose 98 shore mt. 25

Misure Sizes	Rotoli mt. Rolls mt.
2x4	25
4x6	25
6x8	25
8x10	25
9x12	25



Codice **8621** Tubo poliuretano per agricoltura shore 98  
Agriculture polyurethane hose shore 98

Misure Sizes	Pressione esercizio bar Operating pressure bar	Rotoli mt. Rolls mt.
5,5x8	12	100
7,5x10	9	100

## TUBO LINEARE NYLON 6 NYLON 6 FLEXIBLE HOSE

### DATI TECNICI

Buona stabilità dimensionale  
Discreta flessibilità e buona resistenza agli agenti chimici

Temperatura -10 °C +80 °C  
Colore standard neutro

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Good stability  
Good resistance to hydrocarbons oils and to chemical agent

Temperature -10 °C +80 °C  
Standard color neutral

I dati tecnici e le quote non sono vincolanti • Drawings and specifications are not binding



Codice **8605** Tubo lineare nylon 6  
Nylon 6 flexible hose

Misure Sizes	Pressione esercizio bar Operating pressure bar	Rotoli mt. Rolls mt.
2x4	54	100
4x6	33	100
6x8	23	100
8x10	19	50
10x12	15	50

## TUBO IN POLIETILENE A BASSA DENSITÀ POLYETHYLENE FLEXIBLE HOSE

### DATI TECNICI

Elevata resistenza all'impatto  
Eccellente resistenza agli agenti chimici  
Totalmente riciclabile  
Tubazione non stabilizzata ai raggi "UV"

Temperatura 0 °C +40 °C  
Colore standard neutro

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

High impact resistance  
Excellent resistance to chemical agents  
Totally recyclable  
Hose not stabilized against "UV" rays

Temperature 0 °C +40 °C  
Standard color neutral

I dati tecnici e le quote non sono vincolanti • Drawings and specifications are not binding



Codice **8607** Tubo in polietilene a bassa densità  
Polyethylene flexible hose

Misure Sizes	Pressione esercizio bar Operating pressure bar	Rotoli mt. Rolls mt.
2x4	21	100
4x6	13	100
6x8	10	100
8x10	7	100
10x12	7	100

**Note:** Si consiglia di non montare il tubo in polietilene con raccordi che ne deformino troppo l'estremità in quanto tale materiale non supporta allargamenti oltre il 15% circa. Problemi di crepe potrebbero verificarsi con raccordi non idonei.

**Notes:** It is recommended to avoid connecting the polyethylene tube with fittings that may deform its extremity, because this material does not resist to enlargements approximately over 15%. "Crack" problems could occur with non suitable fittings.