



# Manichette Hoses



## CARATTERISTICHE CHARACTERISTICS

Varie tipologie di manichette antincendio  
*Various type of fire fighting hoses*

Manichette in poliestere ad alta resistenza  
*High resistance polyester hoses*

Manichette in gomma con rivestimento sintetico  
*Hoses made in rubber with synthetic coating*

Manichette semirigida  
*Semi-rigid hose*

Manichette in gomma telata  
*Friction rubber hoses*

Tipologie di raccordi  
*Types of couplings*

A richiesta UNI, AFNOR, STORZ, GOST  
*On request UNI, AFNOR, STORZ, GOST*

Varie lunghezze disponibili  
*Various lengths available*

Da 15 a 70 metri  
*From 15 to 70 meters*

Normative di riferimento  
*Reference standards*

Secondo le più importanti normative internazionali UNI, EN, DIN, MED  
*According to most important international standards - UNI, EN, DIN, MED*

Dimensioni  
*Dimensions*

Da Ø25 a Ø250 mm  
*From Ø25 to Ø250 mm*  
Da Ø1" a Ø10"  
*From Ø1" to Ø10"*



Manichette - Hose

## NOTE NOTES

In caso di richiesta d'offerta e/o d'ordine specificare i seguenti dati:  
*In case of inquiry and/or order specify the following datas:*

Tipologia di manichetta, tipologia di raccordi, lunghezza manichetta, dimensioni manichetta, pressione di esercizio  
*Hose type, couplings type, hose length, hose dimensions, working pressure*

CERTIFICATO ISO 9001 - No. LRC 190707

REV. 04/2015

FAS si riserva il diritto di modificare senza preavviso le caratteristiche e le dimensioni dei propri prodotti al fine di migliorarne l'efficienza.  
*In order to improve their efficiency, FAS may modify characteristics and dimensions of its own products without prior notice*  
FAS se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques et les dimensions de ses produits afin d'en améliorer l'efficacité.

FIRE FIGHTING SYSTEMS  
**FAS**  since 1967 <sup>®</sup>  
S.p.A.

