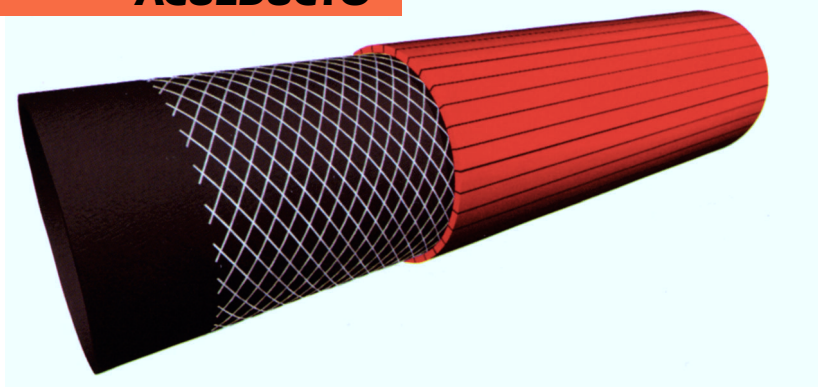




## ACUEDUCTO



### APLICACIÓN Y PROPIEDADES

Tubo fabricado en continuo de gran ligereza y flexibilidad destinado a la conducción de agua, riego por aspersión, limpieza, jardinería, etc.

#### COMPOSICIÓN

##### Tubo interior:

Caucho sintético negro liso.

##### Refuerzo:

Hilo sintético de alta tenacidad.

##### Cubierta exterior:

Caucho sintético rojo resistente a la abrasión e intemperie. Superficie estriada.

##### Gama de temperatura:

De -25° a 100° C.

### APPLICATION AND PROPERTIES

Very light and flexible long length moulded hose for the transfer of water in gardening, cleaning services, etc. Long life and easy handling.

#### CONSTRUCTION

##### Tube:

Black synthetic rubber.

##### Reinforcement:

High tensile strength synthetic textile yarn.

##### Cover:

Red abrasion and weather resistant synthetic rubber. Fluted finish.

##### Temperature range:

From -25° to 100° C.

### APPLICATION ET PROPRIÉTÉS

Tuyau fabriqué en continu très souple et léger, pour refoulement d'eau, arrosage en pluie, nettoyage, jardinage, etc.

#### COMPOSITION

##### Tube intérieur:

Caoutchouc synthétique noir lisse.

##### Renfort:

Fil synthétique de haute ténacité.

##### Revêtement extérieur:

Caoutchouc synthétique rouge résistant à l'abrasion et aux agents atmosphériques. Surface striée.

##### Gamme de température:

De -25° à 100° C.

### ANWENDUNG UND EIGENSCHAFTEN

Schlauch in kontinuierlicher Fertigung hergestellt, sehr leicht und flexibel, bestimmt für die Wasserführung, Sprühanlagen, Reinigung, Gartenbau, usw.

#### AUFBAU

##### Innenschlauch:

Synthetischer Gummi schwarz glatt.

##### Verstärkung:

Synthetisches Garn mit hoher Festigkeit.

##### Außendecke:

Synthetischer roter Gummi, hohe Beständigkeit gegen Abrieb und Witterung. Oberfläche mit Längsrillen.


##### Temperaturbereich:

Von -25° bis 100° C.



## ACUEDUCTO

Características técnicas  
 Technical features  
 Renseignements techniques  
 Technische Eigenschaften

									
mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	
10	3/8	17	11/16	6	85	18	260	0,23	
12	1/2	19	3/4	6	85	18	260	0,26	
15	5/8	22	7/8	6	85	18	260	0,37	
19	3/4	27	1 1/16	6	85	18	260	0,51	
25	1	33	1 5/16	6	85	18	260	0,64	

Otros diámetros, longitudes y características a consultar.  
 FABRICAMOS TODO TIPO DE MANGUERAS ESPECIALES

Other dimensions, lengths or features available upon request.  
 WE MANUFACTURE ANY TYPE OF SPECIAL HOSES

Autres diamètres, longueurs et caractéristiques à demander.  
 NOUS FABRIQUONS TOUT TYPE DE TUYAUX SPECIAUX

Abweichende Durchmesser, Längen und Eigenschaften auf Anfrage.  
 WIR FERTIGEN JEGLICHE ART VON SONDERSCHLÄUCHEN

 Diámetro Interior  
 Internal Diameter  
 Diamètre Intérieur  
 Innendurchmesser

 Diámetro Exterior  
 External Diameter  
 Diamètre Extérieur  
 Außendurchmesser

 Presión de Trabajo  
 Working Pressure  
 Pression du Travail  
 Betriebsdruck

 Presión de Rotura  
 Bursting Pressure  
 Pression d'Éclatement  
 Berstdruck

 Peso  
 Weight  
 Poids  
 Gewicht

 Radio de Curvatura  
 Bending Radius  
 Rayon de Courbure  
 Biegeradius