



# SUPERMONDIAL/10



| Descrizione<br>Description    | P Es. Bar<br>Working Press.<br>bar | P Scoppio Bar<br>Bursting Press.<br>bar | Peso nom.<br>kg/m<br>Weight kg/m | UM  |  |  |
|-------------------------------|------------------------------------|---|----------------------------------|-----|---|---|
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 5X10,5 | 10                                 | 30                                      | 0,1                              | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 8X15   | 10                                 | 30                                      | 0,17                             | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 10X17  | 10                                 | 30                                      | 0,2                              | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 12X17  | 10                                 | 30                                      | 0,16                             | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 13X19  | 10                                 | 30                                      | 0,2                              | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 15X21  | 10                                 | 30                                      | 0,23                             | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 16X23  | 10                                 | 30                                      | 0,29                             | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 19X26  | 10                                 | 30                                      | 0,34                             | mt. | 100   | 100   |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 20X30  | 10                                 | 30                                      | 0,53                             | mt. | 50  | 50  |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 22X30  | 10                                 | 30                                      | 0,44                             | mt. | 50  | 50  |
| TUBO G SUPERMONDIAL/10 25X35  | 10                                 | 30                                      | 0,64                             | mt. | 50  | 50  |

I VALORI RIPORTATI SONO RIFERITI AD UNA TEMPERATURA DI +18°C | THE DATA ARE REFERRED TO A TEMPERATURE OF +18°C

## IT|

Tubo long lenght per mandata di acqua industriale, aria e fluidi non corrosivi. Sottostrato nero liscio in elastomero TIPRENE con ottime caratteristiche meccaniche e bassa permeabilità all'aria, rete di fili poliestere ad alta tenacità, copertura in elastomero TIPRENE resistente all'abrasione ed all'invecchiamento. Superficie esterna nera liscia. Temperatura di esercizio -20+60°C. Altre dimensioni lunghezze e colori sono realizzabili su richiesta.

**Note:** Norme: ISO 1307

## EN|

For compressed air, water and non corrosive fluids delivery. Black, smooth TIPRENE elastomer inner layer with high mechanical features, air tight. Polyester yarn reinforcement. Black, smooth TIPRENE elastomer outer layer abrasion and ageing resistant. Long length construction. Temperature range: -20°C to +60°C. Other dimensions, lengths, colors and pressures available on request.

**Note:** According ISO 1307

Le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia né una responsabilità da parte nostra circa l'utilizzo dei nostri prodotti, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro controllo. Salvo errori tipografici. È vietata la riproduzione anche parziale di questa scheda.

We have made every effort to ensure that details and information given in this data sheet are accurate at the time of issue but give no guarantees as to the accuracy or completeness of such information nor liability by our part regarding the use of the products. No part of this publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means including photocopying and recording, without our written permission.