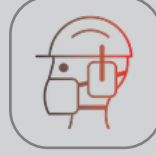
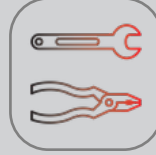
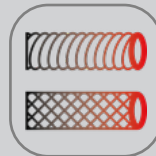


Tubi per acqua, aria compressa e fluidi inerti Hoses for water, compressed air and inert fluids

Tubi per acqua, aria compressa e fluidi inerti POMPE SOMMERSE



Descrizione Description	Press. es. bar Working press. bar	Press. scoppio bar Bursting press. bar	Peso nom. kg/m Nominal weight kg/m	Confezione Packaging	UM UM
TUBO G POMPE SOMMERSE/ 5 203X211	5	15	3,08	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/ 5 305X315	5	15	7,5	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 40X46	10	30	0,6	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 50X56	10	30	0,7	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 60X66	10	30	0,75	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 70X77	10	30	0,85	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 76X83	10	30	0,96	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 80X87	10	30	1,1	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 100X108	10	30	1,57	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 120X129	10	30	1,85	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 150X159	10	30	2,56	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 200X212	10	30	5,03	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 250X262	10	30	6,1	20	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/10 305X318	10	30	7,0	20	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 50X58	20	60	0,8	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 60X69	20	60	0,9	40/60	MT

I valori riportati sono riferiti a una temperatura di +18°C.
The data are referred to a temperature of +18°C.

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.

Tubi per acqua, aria compressa e fluidi inerti Hoses for water, compressed air and inert fluids

Tubi per acqua, aria compressa e fluidi inerti POMPE SOMMERSE

Descrizione Description	Press. es. bar Working press. bar	Press. scoppio bar Bursting press. bar	Peso nom. kg/m Nominal weight kg/m	Confezione Packaging	UM UM
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 80X91	20	60	1,35	40	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 102X114	20	60	1,7	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 120X132	20	60	2	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 152X164	20	60	2,4	40/60	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 203X222	20	60	5,5	20	MT
TUBO G POMPE SOMMERSE/20 254X273	20	60	8,2	20	MT

I valori riportati sono riferiti a una temperatura di +18°C.
The data are referred to a temperature of +18°C.



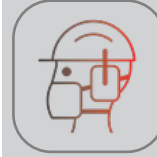
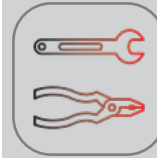
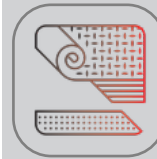
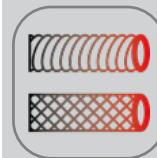
Tubo sottile appiattibile per mandata acqua industriale ed altri fluidi non corrosivi. Sottostrato nero liscio in gomma sintetica, inserzioni tessili ad alta tenacità, copertura in gomma sintetica resistente alle intemperie, all'ozono ed all'abrasione. Superficie esterna nera liscia ad impressione di tela. Temperatura di esercizio: -35°C +70°C. Altre dimensioni lunghezze e colori sono realizzabili su richiesta.



Thin wall layflat hose for water, industrial water and non corrosive fluids delivery. Black, smooth synthetic rubber inner layer. High tensile synthetic plies. Black, synthetic rubber outer layer weather, ozone and abrasion resistant, smooth with textile finish. Temperature range: -35°C +70°C. Other dimensions, lengths and colors available on request.

Le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia nè 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.



Tubi per acqua, aria compressa e fluidi inerti *Hoses for water, compressed air and inert fluids*

Tubi per acqua, aria compressa e fluidi inerti
POMPE SOMMERSE

Prodotti correlati | *Related products*



Raccordo sferico maschio con portagomma art. 72
MALE HOSETAIL ART. 72



Raccordo sferico femmina con portagomma art. 73
FEMALE HOSETAIL ART. 73



Fascette stringitubo pesanti W2
HOSE CLAMPS HEAVY TYPE W2

Le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. Non possono comunque implicare una garanzia nè 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 guarantee 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.

