

PARINOX® EPDM DN6-DN8



Il tubo flessibile **PARINOX®** EPDM è utilizzato per il collegamento tra la rete idrica e ogni tipo di rubinetto. È stato **brevettato negli anni 70** e conta oggi, grazie al suo alto livello qualitativo, milioni di pezzi venduti in Italia e nel mondo. Questo tubo ha ottenuto in Italia e all'estero numerose certificazioni di prodotto. Il tubo **PARINOX®** è presentato in queste pagine nei due diametri più piccoli, DN6 e DN8. Sono i diametri più adatti per il **collegamento tra la rete idrica e i rubinetti miscelatori**, compresi quelli con un corpo del rubinetto ridotto in base alle ultime tendenze del design, nonché le cassette W.C. e le macchine del caffè. Garantiscono una portata d'acqua rispettivamente di 18 litri e 32 litri al minuto alla pressione di 3 bar.

PARINOX®, the traditional EPDM hose, made by NPI Italia, is used for the connection between water supply net and any kind of taps. **Patented in the 70^{ies}**, thanks to its high quality level, it has been sold in million pieces in Italy and all over the world. Being manufactured in compliance with international rules in this field, this hose has obtained numerous product approvals in Italy and abroad. The smallest **PARINOX®** hoses DN6 and DN8 are mostly suitable for the **connection between water supply net and mixer taps**, especially those with a reduced body tap, in accordance with the last tendency of the designers, and W.C. tanks and coffee machines.



IL TUBO TRADIZIONALE IN EPDM PER RUBINETTI

THE TRADITIONAL EPDM HOSE FOR TAPS

DATI TECNICI | TECHNICAL DATA

EPDM	Ø mm	Raccordi	Bussole	R - mm	bar	° C	Ø mm	lt/min-3bar	n.
Tubo interno	Treccia Inox AISI 304	Raccordi	Bussole	Raggio di curvatura	Pressione d'esercizio	Temp. fluido di passaggio	Foro sui raccordi	Portata d'acqua	Confezione
Inliner	Braiding St. steel AISI 304	Fittings	Sleeves	Bending radius	Working pressure	Temp. of passing fluid	Passage hole	Water supply	Packaging
DN 6	10	CW614N	12	25	10	-5° + 70°	4.7	18	125
DN 8	12	CW614N	14	30	10	-5° + 70°	6.2	32	100

RACCORDI | FITTINGS

F	FGI	FG	M	M	MG	MOK	MOM	MDB	CF	CFGI	TL	MVALV
1/8c - 1/4 - 1/4c 1/4NPSM - 3/8 3/8c - 3/8NPSM 9/16 - 9/16c - 15x1 15/16 - 1/2 1/2NPSM - 3/4	3/8 - 9/16 1/2 1/2NPSM 15/16 3/4	3/8 - 1/2 Brevetto Europeo European patent	1/4 1/4NPT 1/2 - 3/8	3/8 1/2 con anello PTFE with PTFE ring	3/8 1/2	8x1 10x1 11x1 11x24 12x1	8x1 10x1 11x1	10 12 14 15	1/8c 1/4c 3/8 3/8c 1/2 3/4	3/8 1/2	6 8 10 12	1/2

I raccordi possono essere fabbricati anche in ottone CW 602N (ADZ) CW510L e CW724R (CUPHIN®). NPI Italia produce anche tubi flessibili equipaggiati con raccordi fabbricati su disegno del cliente.

Our fittings can be manufactured also in CW 602N Brass (DR-Brass) CW510L and CW724R (CUPHIN®). NPI Italia can also manufacture hoses equipped with fittings made according to customer's drawings.

Per l'installazione di questi prodotti è necessario fare riferimento alla "Avvertenze per l'installazione" incluse nei mini cataloghi e presenti on line sul nostro sito.

For installation of these products it is necessary to refer to "Directions for Installation" included in mini catalog and available online on our website.

CUPHIN® è un marchio registrato Wieland-Diehl

CUPHIN® is a Wieland-Diehl trade reg. mark

NEOPERL®

flow, stop and go®