



News from PNR Novità da PNR



Stainless steel quick nozzles

Our series of HT quick nozzles, in the models dedicated to surface treatment, has now undergone major improvements in the design of the nozzles and include now a new seal assuring perfect tightness for both the sphere inside the clamp and between the nozzle itself and the water inlet line.

For this design, marking a definite advance in this application, a patent application has been filed.

Models in 316 stainless steel, offering increased service life, to be applied in surface treatment tunnels.



Ugelli con attacco rapido in 316

I nostri ugelli ad attacco rapido della serie HT, nei modelli ad alta portata, sono stati riprogettati con una nuova guarnizione che assicura sia la tenuta dell'ugello sulla sfera che della sfera nella sua sede sulla fascetta.

Il nuovo disegno è oggetto di richiesta di brevetto e segna un avanzamento notevole per questa gamma di prodotto, e consente la produzione in acciaio inossidabile 316 per una più lunga vita in servizio, ad esempio nei tunnel di pretrattamento su impianti di verniciatura.

GX tips molded in PVDF

We are making available within this year a range of GX nozzle tips made out of PVDF for being assembled onto our range of nipples and clamps.

The high precision molding, together with the high quality of the plastic material, allows excellent results in terms of performance and service life even when spraying chemically aggressive liquids.

A first group of capacities is already available from our stocks.



Bocchelli GX stampati in PVDF

Saremo in grado di consegnare entro l'anno una gamma dei nostri bocchelli GX stampati in PVDF, per montaggio sulla nostra serie di nippli e fascette.

Lo stampaggio di alta precisione, e la alta qualità del materiale impiegato, assicurano risultati eccellenti sia in termini di prestazione che di durata in servizio anche con liquidi fortemente aggressivi.

Un primo gruppo di modelli è già disponibile a magazzino.

Filters to customer specification

We can supply high quality filters to customers specifications in different grades of stainless steel as well as special alloys.

In the picture a double filter for a fire fighting system, fitted with an ultrafine mesh cartridge and manufactured according to a specification from Italian Navy.



Filtri su specifica del cliente

Siamo in grado di fornire ogni tipo di filtro su specifica del cliente, in acciaio inossidabile di diverse qualità come pure in leghe speciali.

Nella foto un filtro doppio per un sistema antincendio, disegnato con una cartuccia a filtrazione spinta e costruito su specifica della Marina Militare.

