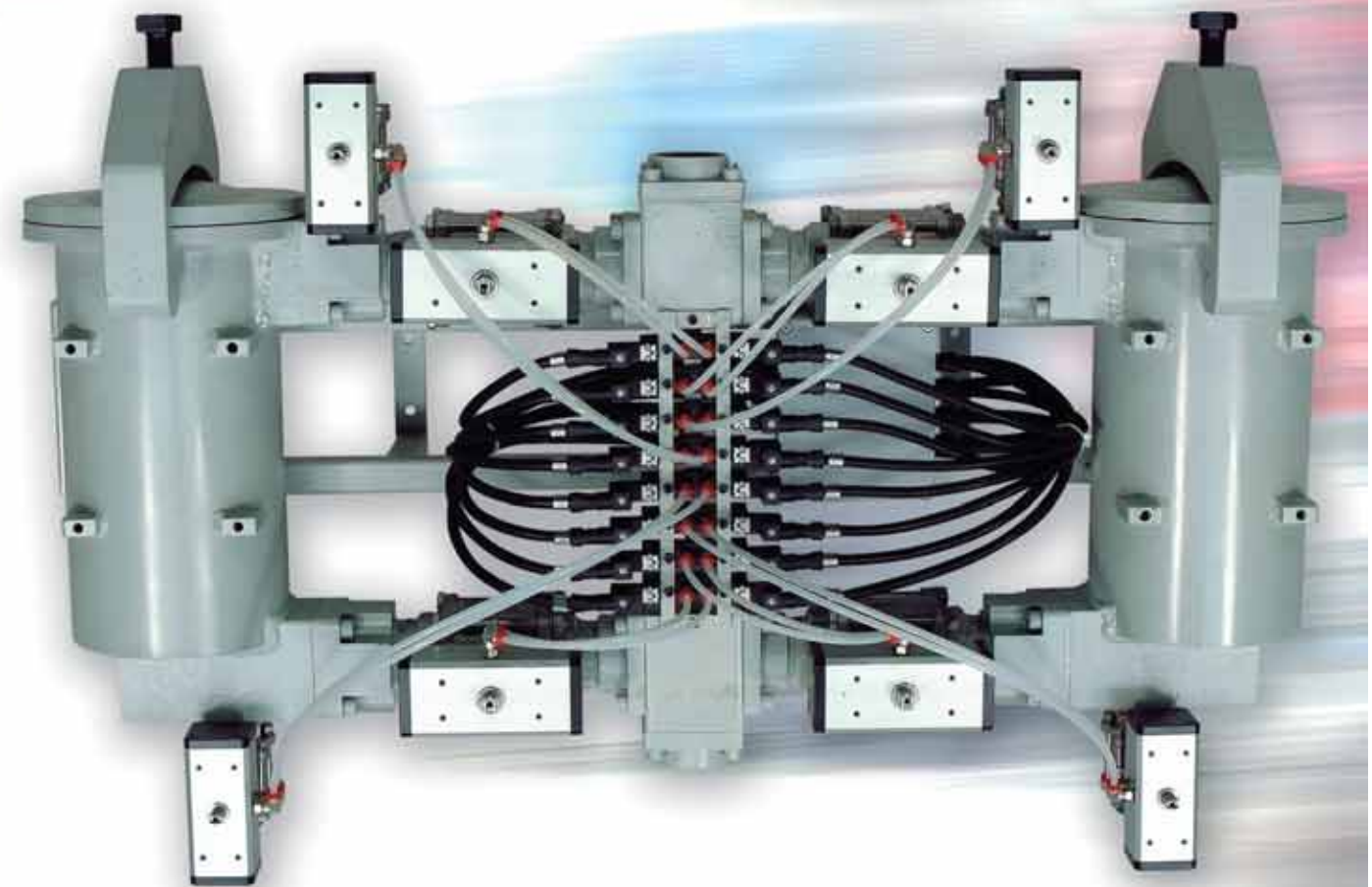


# rfb 1 - rfb 4

Filtro per barbotine ceramiche

Filter for ceramic slip

Filtro para barbotinas ceramicas



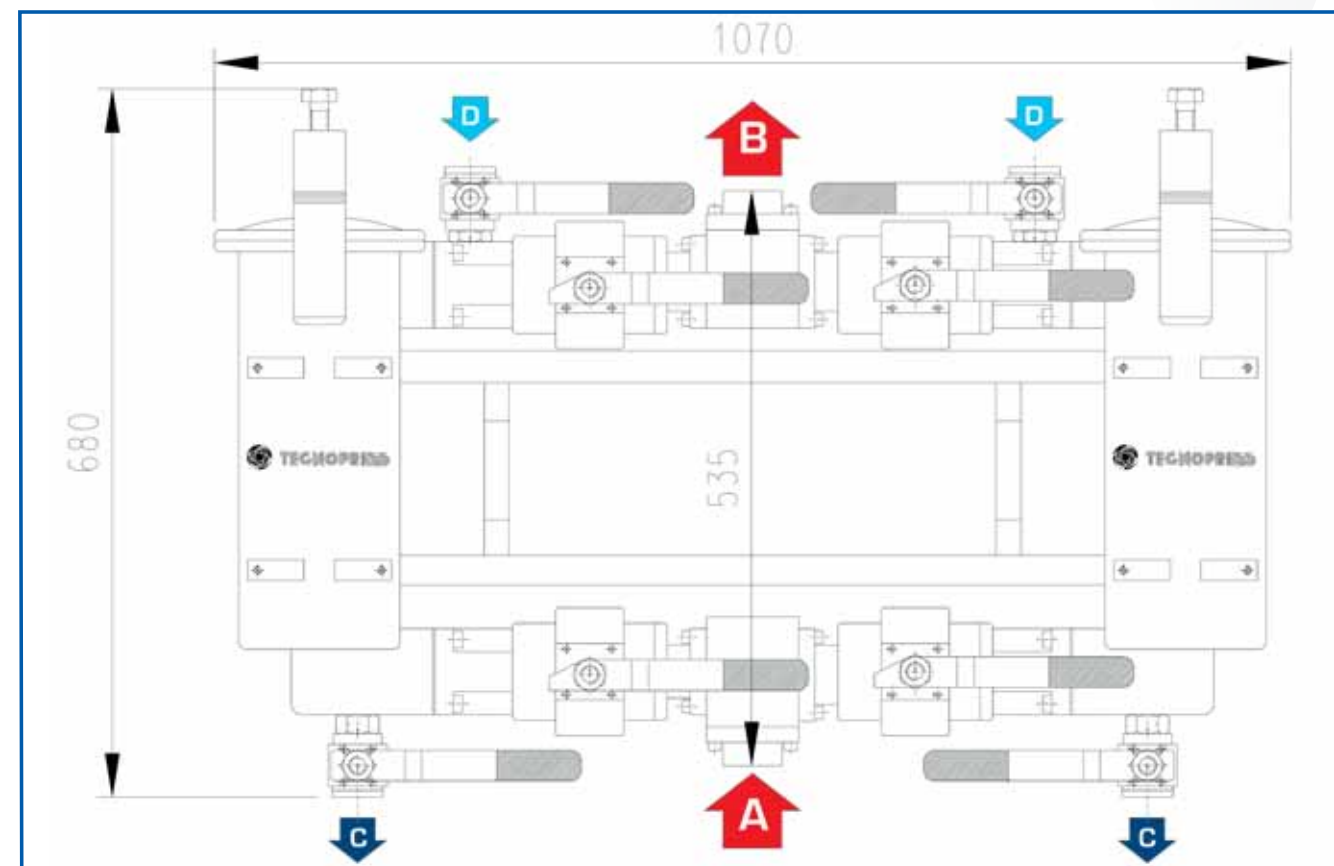
Tecnopress s.r.l.  
Via Ghiarola Vecchia, 35/A - 41042 Fiorano (MO) Italy  
Tel. +39/0536/83.07.01 - Fax +39/0536/83.25.01  
[www.tecnopress.com](http://www.tecnopress.com) [info@tecnopress.com](mailto:info@tecnopress.com)



# TFB 1 - TFB 4



Filtro per barbottine ceramiche  
Filter for ceramic slip  
Filtro para barbotinas ceramicas



Il filtro per barbottina, che viene installato fra la pompa a pistoni e l'atomizzatore, serve per filtrare eventuali impurità che potrebbero ostruire gli ugelli dell'atomizzatore pregiudicandone il buon funzionamento. Il nostro sistema prevede un by-pass che consente il lavaggio o la sostituzione della rete filtrante senza fermare l'impianto. I modelli in produzione possono essere manuali, con valvole a sfera in acciaio inox (TFB 1), oppure automatici, con attuatori a comando pneumatico controllati da PLC (TFB 4).

The slip filter is installed between piston pump and spray-drier, and is used to filter possible impurities that could clog the spray-drier nozzles jeopardizing a correct operation. Our system includes a by-pass enabling to wash or replace the filtering net without stopping the system.

The produced models can be manual, with ball valves in stainless steel (TFB 1), or automatic with pneumatically-driven actuators controlled by the PLC (TFB 4).

El filtro para barbotina, que está montado entre la bomba de pistones y el atomizador, sirve para filtrar posibles impurezas que podrían obstruir las boquillas del atomizador y perjudicar así el funcionamiento. Nuestro sistema dispone de un by-pass que permite el lavado o la sustitución de la red de filtrado sin necesidad de parar la instalación. Los modelos en producción pueden ser manuales, con válvulas de bola de acero inoxidable (TFB 1), o automáticos, con accionadores con mando neumático controlado por PLC (TFB 4).



A richiesta è disponibile il filtro manuale con valvole zincate.  
Manual filter with zinc-plated valves available on demand.  
Disponibile, a petición, el filtro manual con válvulas cincadas.

<b>A</b>	Ingresso barbottina dalla pompa Slip entry from pump Entrada de barbotina en la bomba	2" 2" 2"
<b>B</b>	Uscita barbottina alla lancia Slip exit to nozzle Salida de barbotina a la lanza	2" 2" 2"
<b>C</b>	Scarico acqua lavaggio Washing water exit Descarga de agua de lavado	1" 1" 1"
<b>D</b>	Entrata acqua lavaggio Washing water entry Entrada de agua de lavado	1" 1" 1"



Tecnopress s.r.l.  
Via Ghiarola Vecchia, 35/A - 41042 Fiorano (MO) Italy  
Tel. +39/0536/83.07.01 - Fax +39/0536/83.25.01  
www.tecnopress.com info@tecnopress.com