



DUALFLUX

INVERSORES DE FLUJO

DEBEM

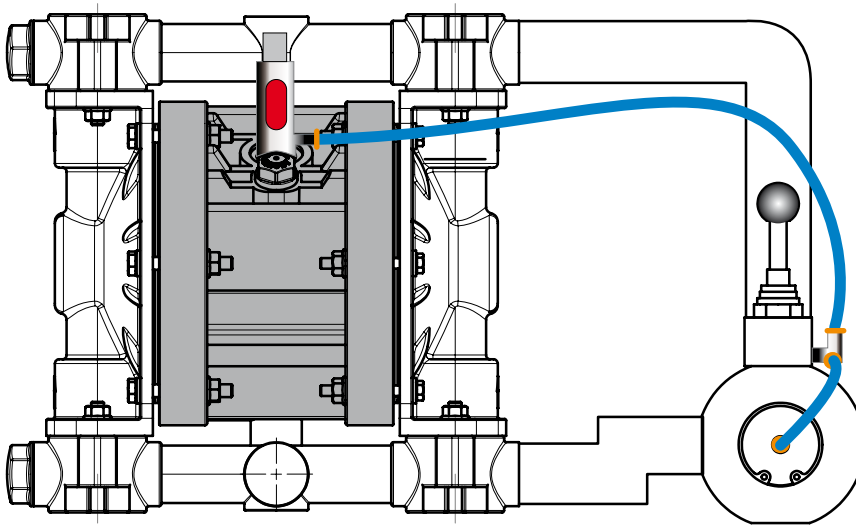
Los inversores de flujo **DUALFLUX** son accesorios DEBEM que permiten, mediante el intercambio interno de pasos, **invertir el flujo**, es decir, **intercambiar la aspiración con la alimentación**.

Pueden ser activados, también a distancia, mediante una válvula neumática o eléctrica de 5 vías.

Muy simples de instalar, garantizan un intercambio seguro y rápido.



DUALFLUX



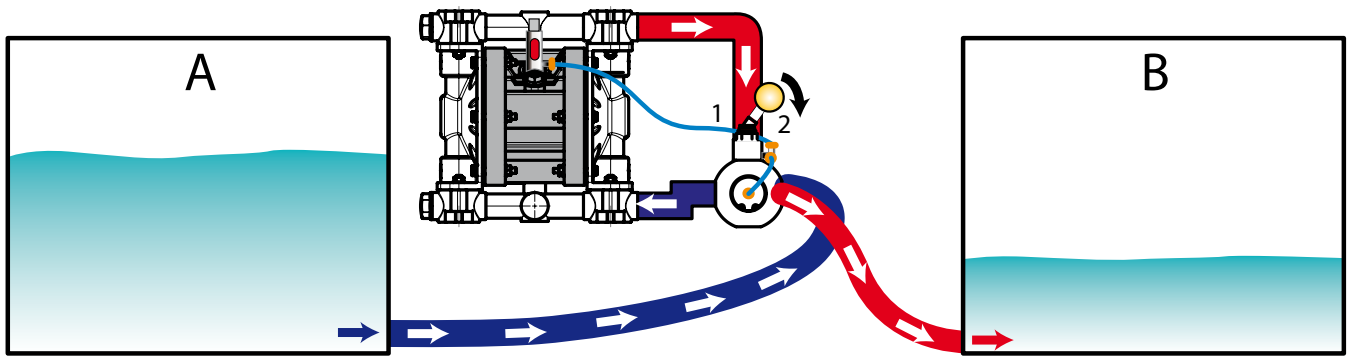
INSTALACIÓN

Los inversores Dualflux deben estar conectados, lo más cerca posible ya sea de la aspiración como de la alimentación de la bomba.

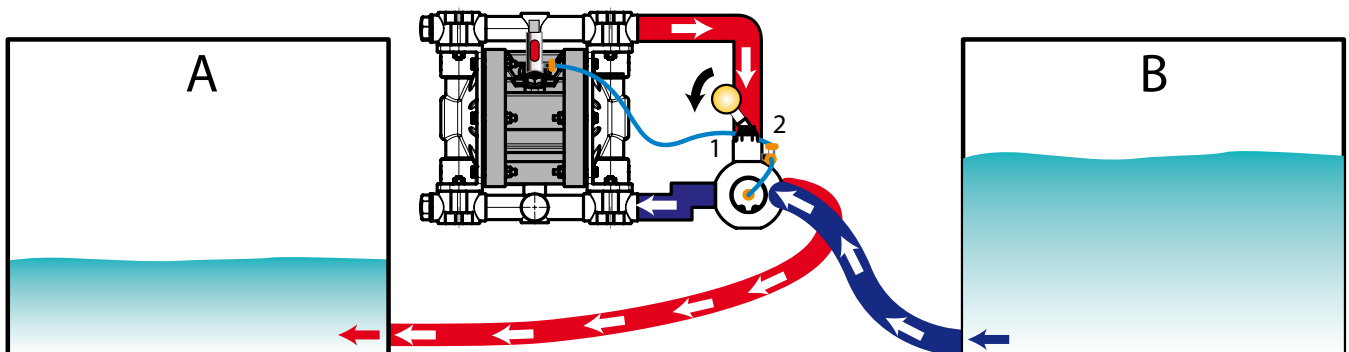
CÓMO FUNCIONA

Conectando al Dualflux la aspiración y la alimentación de la bomba, las mismas podrán invertirse tan sólo accionando una válvula [neumática o eléctrica] que permitirá el intercambio dentro del inversor de flujo.

Aspiración desde el depósito A hacia el depósito B



Aspiración desde el depósito B hacia el depósito A



■ Aspiración ■ Descarga



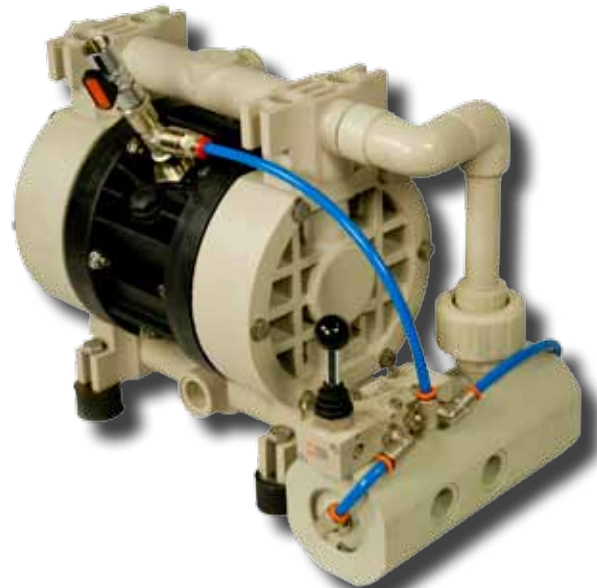
DUALFLUX



DUALFLUX 150/251/502/503

APLICABILIDAD

inversores de flujo	bomba
DUALFLUX 15	CUBIC 15
DUALFLUX 50	BOXER 50/MICROBOXER
DUALFLUX 100	BOXER 81/100
DUALFLUX 150	BOXER 150
DUALFLUX 251	BOXER 251
DUALFLUX 502	BOXER 502
DUALFLUX 503	BOXER 503



DUALFLUX 15/50/100

COMPOSICIÓN CÓDIGOS DUALFLUX

ej. DUAL15PD
Dualflux 15 PP + o-ring EPDM

DUAL15

P

D

Dualflux

Cuerpo inversores

O-ring

DUAL 15 - Dualflux 15
DUAL 50 - Dualflux 50
DUAL 100 - Dualflux 100
DUAL 150 - Dualflux 150
DUAL 250 - Dualflux 250
DUAL 502 - Dualflux 502
DUAL 503 - Dualflux 503

P - Polipropileno

D - EPDM
V - VITON