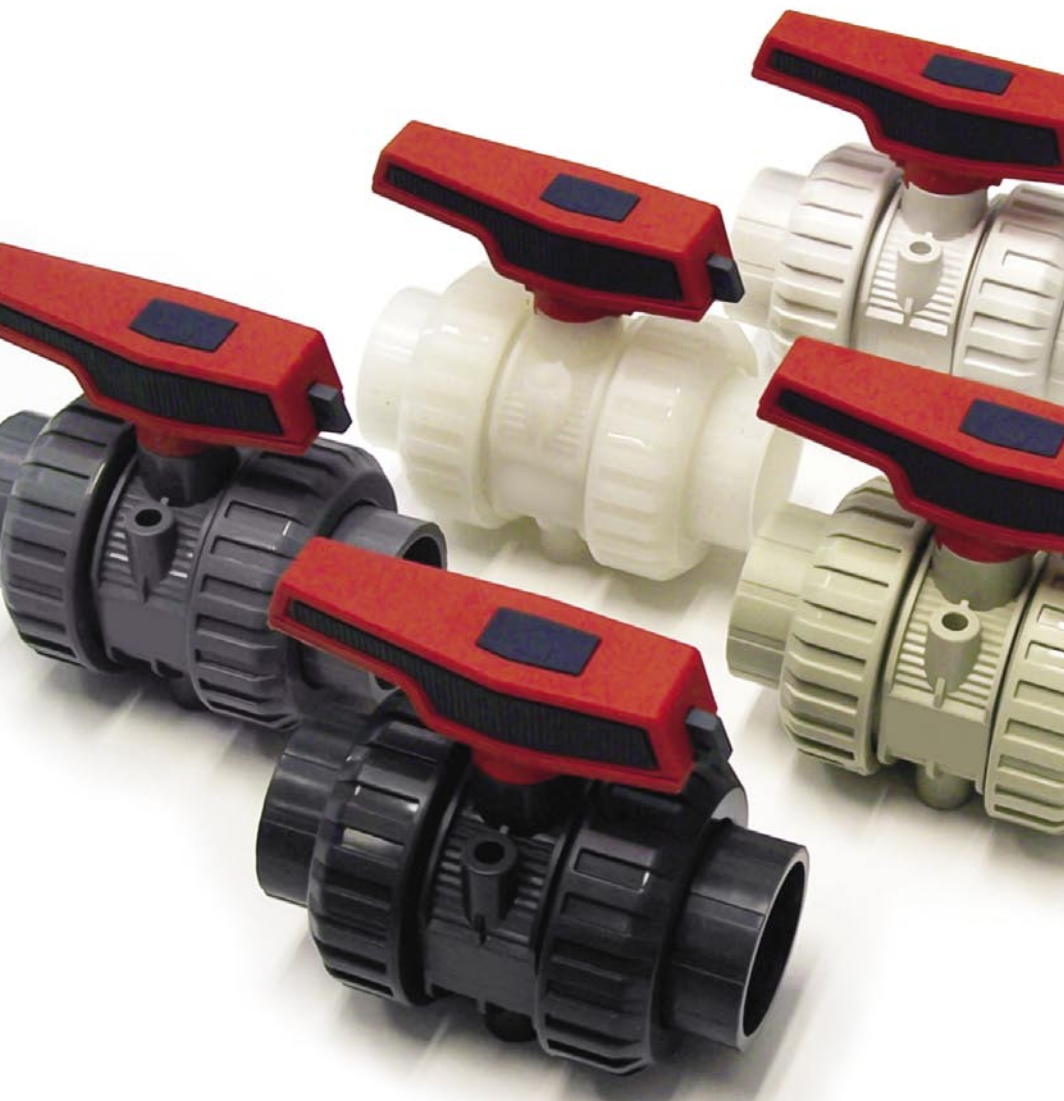


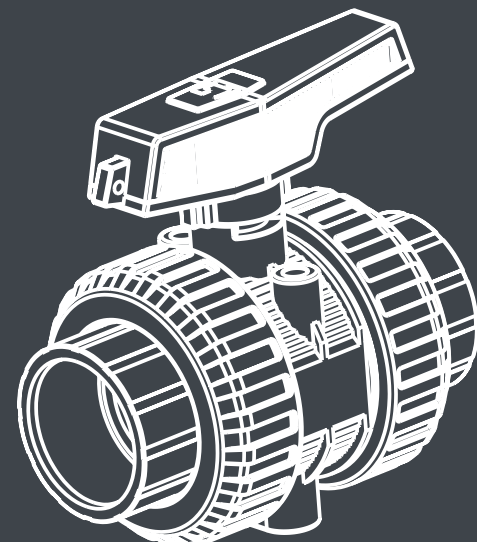
Apresentamos a nova geração de **válvulas termoplásticas de esfera**



Industrial Series

- O novo desenho das válvulas de esfera é o resultado dos 30 anos de experiência e "know-how" da Cepex em sistemas de condução termoplásticos.
- Desenvolvido segundo os seguintes princípios:
 - **Maior qualidade**
 - **Confiança a longo prazo**
 - **Operações seguras**
 - **Ergonomia**
 - **Compatível com o meio ambiente**
- A nova série está disponível nos diferentes materiais termoplásticos, podendo assim apresentar a válvula adequada para cada aplicação:
 - **PVC-U**
 - **PVC-C**
 - **PP-H**
 - **PVDF**
 - **ABS**
- Desenho compacto para poupar espaço.
- Motorização rápida e fácil (actuação eléctrica e pneumática).
- Prova de fugas em 100% das válvulas integradas no processo de produção.

Desenho **revolucionário.**
Funcionamento **sem igual.**



 **CONCRETA**

> **NEW PRODUCT**



Manípulo ergonómico de uso fácil fabricado em PP de alta resistência e **superfície anti-deslizante de goma** para uma melhor aderência e uma operação mais segura. Introdução de um **sistema de fecho de segurança**, que previne o sistema de operações não desejadas.



Sistema de inserção roscado integrado, para uma montagem directa em pontos de fixação.



Ferramenta incorporada no manípulo para ajuste do porta-juntas roscado (ajuste do momento).



Actuadores eléctricos ou pneumáticos podem ser instalados facilmente devido à nova flange de união de alta resistência.

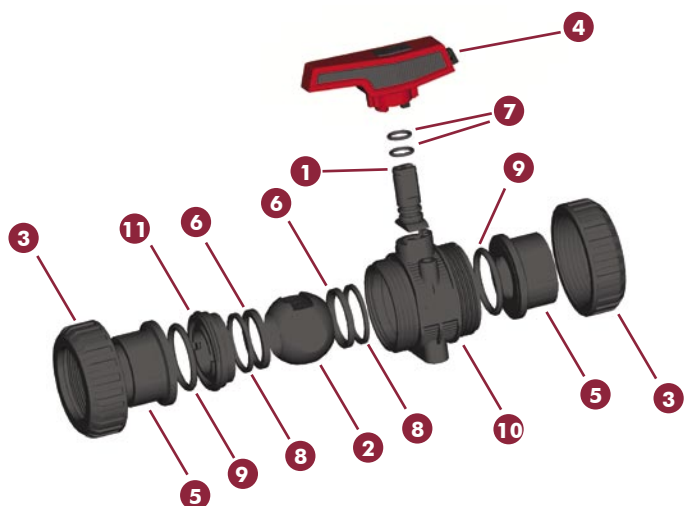


FIG.	Peças	Material
1	Eixo	PVC-U / PVC-C / PP-H / PVDF / ABS
2	Esfera	PVC-U / PVC-C / PP-H / PVDF / ABS
3	Porca	PVC-U / PVC-C / PP-H / PVDF / ABS
4	Manípulo	PP + TPE
5	União	PVC-U / PVC-C / PP-H / PVDF / ABS
6	Assentamento esfera	Teflon®
7	Junta eixo	Food grade EPDM / Viton®
8	Junta amortecimento	Food grade EPDM / Viton®
9	Junta colarinho	Food grade EPDM / Viton®
10	Corpo	PVC-U / PVC-C / PP-H / PVDF / ABS
11	Porta-juntas	PVC-U / PVC-C / PP-H / PVDF / ABS

Medidas

- D20 - D75 (1/2" - 2 1/2")

Pressão de serviço

- A 20 °C (73 °F)
 - D20 - D63 (1/2" - 2") PN 16 (240 psi)
 - D75 (2 1/2") PN 10 (150 psi)

FOR MORE INFORMATION VISIT
www.cepex.pt