



Clapet anti-retour sphère Type: 2630 Fonte ductile Bride PN10/16

Caractéristiques

Type: 2630

Norme: EN (DIN)

Forme de construction: Droit

Matériau du boîtier: Fonte ductile

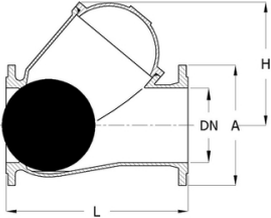
Catégorie de qualité: EN-JS1030

Revêtement du surface: Revêtu époxy (int.- et ext.)

Raccord: Bride

Face de joints: Face surélevée

Norme de face à face: EN 558, Série 48



Application

- Water-treatment plants, sewage treatment plants, water works, pumping stations etc.
- Liquids with solid particles.
- Can be used as a vent valve with floating ball.

Informations techniques

- Model: EN 14341 [EN 12516].
- Self-cleaning ball.
- Full bore.
- Low pressure loss.

Options

- Available in stainless steel: type 2645.
- Available with threaded connections: type 2631.

Size	Pressure	Temperature range
DN40 - DN100	10 bar	-10/+80°C
DN125 - DN200	6 bar	-10/+80°C
DN250 - DN400	3 bar	-10/+80°C

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.