

29/01/2026

**CLAPET A BOULE A BRIDE
DN 300 PN10****Réf. :** 193827**Fournisseur :** Avk**INFORMATIONS**

Les clapets à boule AVK sont auto-nettoyant et à passage intégral. La rotation de la boule lors de son fonctionnement élimine les impuretés. Le passage intégral sans cavité assure des pertes de charge minimales et élimine le risque de formation de dépôt. Notre gamme est composée de clapets à boule à bride ou taraudé. En standard, la boule est revêtue de caoutchouc NBR. En option, des boules en polyuréthane et de poids différents sont disponibles.

DÉTAILS

Clapet à boule à bride PFA 10 bar conçu pour la protection des pompes en station de refoulement, d'eaux usées et de fluides chargés ou visqueux pour une utilisation à une température maximale de 70°C.

Normes:

- Conception suivant EN 12050-4
- Écartement suivant EN 558 Table 2 série 48
- Perçage suivant EN1092-2 (ISO 7005-2), PN 10/16

Tests / Certificats:

- Épreuve hydraulique selon EN12

CARACTÉRISTIQUES**Longueur** 400 mm**Hauteur** 394 mm**Largeur** 285 mm**Poids** 124 kg**Diamètre** 300 mm

