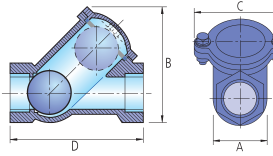
## **CLAPET A BOULE PN 10 TARAUDE GAZ**

Les clapets à boule PROINVAL sont sp cialement conçus pour travailler avec des eaux résiduaires ou des fluides chargés et visqueux.

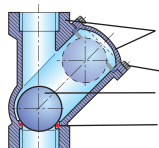
**GAMME:** de DN 1.1/4" à DN 3". **PRESSION DE SERVICE:** 10 BAR. TARAUDE: DIN 259 / 2999. PEINTURE: EPOXY 120µmm.

DN	А	В	C	D	kgs.	
1.1/4"	55	125	105	140	2	
1.1/2"	65	150	115	145	2,5	
2"	75	175	134	170	3,5	
2.1/2"	93	211	160	210	6	
3"	108	249	180	240	8	



## **CARACTERISTIQUES GENERALES:**

- Passage direct grâce au déplacement de la boule
- Boule autonettoyante
- Silencieux
- Faible perte de charge
- Température entre –5°C et 70°C
- Installation en position horizontale ou verticale
- Etanchéité obtenue par la pression de la tuyauterie
- Facilité d'entretien avec accès à la boule sans avoir à démonter le clapet de la tuyauterie
- Peut être utilisé également avec de l'eau propre du fait de sa faible perte de charge
- Peut être remplacé par une boule flottante pour une utilisation en tant que ventouse double effet (évacuation et admission d'air)



## CORPS ET CHAPEAU: FONTE GRISE Ft25.

**BOULONS:** 

ACIER INOXYDABLE AISI 304. **BOULE:** 

DN 1.1/4" à DN 1.1/2" RESINE FENOLIQUE. DN 2", 2.1/2" et 3"ALUMINIUM REVETU DE NITRILE. JOINT DU SIÈGE:

NITRII F



DÉTAIL INTÉRIEUR DE LA BOULE

## PERTE DE CHARGE

