

Réf: DRPCL

# ROBINET DE PRISE EN CHARGE LATERALE « LAITON DR »

#### DESCRIPTION

- Robinet de branchement sphérique quart de tour à passage intégral.
- Filetage d'entrée normalisé pour montage sur collier de prise en charge avec bossage taraudé au pas métrique.
- Sortie à raccord incorporé pour tube PEHD/PVC.
- Fermeture sens anti-horloge avec manœuvre par chapeau d'ordonnance 30 x 30 mm.

Option: Embase tabernacle



## **APPLICATION**

• Branchement et réseaux de distribution d'eau potable destinée à la consommation humaine.



## SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

DESCRIPTION	Matières	Normes		
Corps	Laiton « DR » CW625N-DW - Matricé à chaud	NF EN 12165-98		
Sphère	Laiton CW614N - Chromée dure	NF EN 12164-98		
Tige de manœuvre	Laiton CW614N	NF EN 12164-98		
Siège	Bague PTFE			
Joint torique	EPDM 70 shore Code 4271	EN 681-1		
Ecrou de compression	Laiton « DR » CW625N-DW-Matricé à chaud	NF EN 12165-98		
Bague de pression	Laiton CW614N	NF EN 12164-98		
Bague de crampage	Laiton CW614N	NF EN 12164-98		
Chapeau d'ordonnance	Latigloss	PA66 + GF50		
Pastille d'aimantation	Acier inoxydable	AISI 430		

## CONFORMITÉ AUX NORMES ET AGRÉMENTS

Rapport d'essai n°088-2015

Certificat ISO 9001 : 2015

Certificat ISO 14001 : 2015

ACS produit n° 19 ACC LY 128

• Conforme aux exigences de la 4 MS

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

• Pression de fonctionnement admissible : 16 bar

Pression d'épreuve admissible : 25 bar

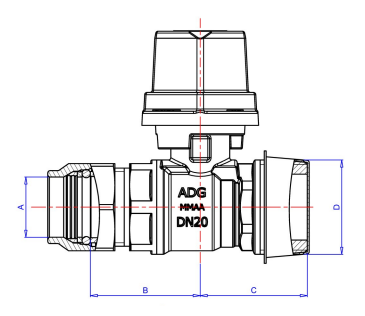
Taraudage de l'écrou de compression au pas du gaz.

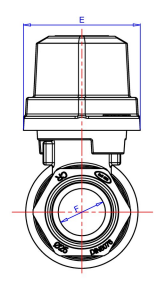
Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.



Réf : DRPCL Ind : 06 Date : 01/22

## CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES





RÉFÉRENCE ADG	A MM	В	С	D MM	E MM	F MM	ENTRÉE X SORTIE	Poids
DRPCL-PB25	25	46.70	45.50	3/4	49.60	20	PB x 25	0.89
DRPCL-PB32	32	47.20	50.00	3/4	49.60	27	PB x 32	1.13

## MONTAGE AVEC EMBASE TABERNACLE



Les informations contenues dans cette fiche produit sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.

RECOMMANDATIONS: Les avis et conseils, les indications techniques, les offres que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'impliquent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre ressort d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation. Lors de vos achats, vérifier que la présente fiche produit est bien la plus récente.

Rue de l'industrie - Z.I. La Chaudanne - CS90039 ALBENS - 73410 ENTRELACS - France Tél : +33 (0)4 79 63 86 20 - Fax : +33 (0)4 79 63 12 21 - E-mail : adg@adgvalve.com



Réf : DRPCL Ind : 06 Date : 01/22