

PASTILLE PLEINE LAITON

DESCRIPTION

- Pastille d'obturation laiton pour insertion dans un écrou tournant..


APPLICATION

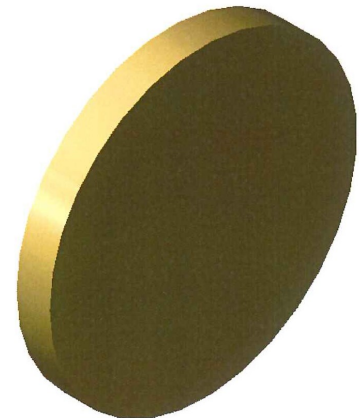
- Services généraux - tous fluides compatibles

SPÉCIFICATIONS MATIÈRES

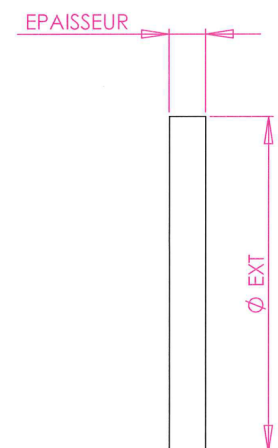
DESCRIPTION	MATIÈRES
Corps	Laiton CW617N-DW

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Température maximale de service : + 90°C
- Pression maximale: 16 bars
- Conforme aux exigences de la 4MS 



RÉFÉRENCE ADG	DN	POUR ÉCROU (")	Ø EXTÉRIEUR (MM)	EPAISSEUR (MM)
PL-20	15	3/4"	24	2
PL-26	20	1"	30	2.2
PL-33	25	1"1/4	38,7	2.5
PL-40	30	1"1/2	44,7	2.5
PL-50	40	2"	56,5	3



- Possibilité de livraison avec un trou excentré d'environ 2mm pour devenir une pastille « limitatrice de débit »
- Prix, délai & conditions de vente sur demande.

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