



RHODES Regards de coulée Série: 400 Type: 1681 Bronze Taraudé (BSPP) PN7

Caractéristiques

Série: 400

Type: 1681

Norme: EN (DIN)

Matériau du boîtier: Bronze

Catégorie de qualité: CB419K

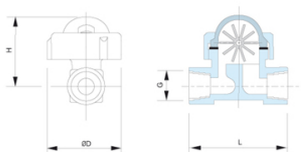
Raccord: Taraudé (BSPP)

Norme du raccordement taraudé: ISO 7/1 Rp

Matière du chapeau: Laiton

Matière du joint du couvercle: NBR

Matériau de l'indicateur de débit: Glas filled nylon



Largeur nominale	Classe de pression	Longueur totale	Type d'indicateur de débit	Matériau du verre	Température minimum de service	Température maximum de service	Pression maximum différentielle à 20 °C	Article
		mm			°C	°C	bar	
1/4" [8]	PN7	76	Rotor	Natron	-10	100	7	10057861

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.