



Prise en charge

SÉRIE : 2628

Désignation

Robinet de prise en charge sur le dessus bronze

Caractéristiques

Pour prise en charge sur le dessus  
Sortie avec raccordement PE/PVC/EXCEL+ "28" laiton intégrée sur filetage gaz ISO 228  
Fermeture multi-tours à droite à soupape  
Passage intégral  
Pression nominale 16 bars



Spécificités

Chapeau laiton 30x30  
Pastille d'aimantation pour sonde acoustique

Options

Fermeture multi-tours à gauche  
Existe sans raccord intégré : 2625

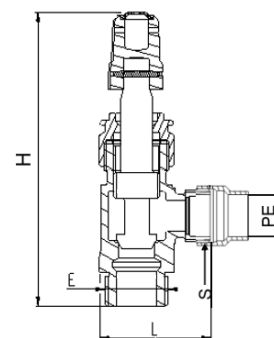


Tableau des Caractéristiques

Repères	Références	2628 20	2628 25	2628 40
L	Longueur sans raccord (mm)	76	73	128
H	Hauteur (mm)	189	189	187
I	Largeur (mm)	55	55	72
D	Ø de passage (mm)	23	23	41.5
E	Filetage (mm)	40 x 3	40 x 3	55 x 3
S	Filetage (pouces)	G1"	G1" 1/4	G2"
PE	Dimensions PE/PVC	25	32	50
-	6 pans écrou	37	46	64
-	Poids (kg)	1.5	1.7	3.3

Nomenclature (du produit type : 2628 20)

Désignation	Matière	Norme
Corps	Bronze CB 491 K (UE5)	NF EN 1982
Presse étoupe	Bronze CB 491 K (UE5)	NF EN 1982
Joint plat de manœuvre	Elastomère EPDM	ACS
Rondelle de friction	Résine acétal POM	
Vis soupape DN 20	Laiton matricé CW 614N / CW 617N	NF EN 12420
Chapeau d'ordonnance	Laiton matricé CW 614N / CW 617N	NF EN 12420
Pastille d'aimantation	Inox	NF EN 10088
Goupille 3.2x40	Cuivre	
Ensemble Raccord PE/PVC 25	Laiton non-dézincifiable CW 602N	NF EN 12164 / NF EN 12420

Norme(s)

Tous les matériaux en contact avec l'eau potable utilisés sont conformes à l'arrêté du 29 mai 1997 n° 13 ACC NY 173 Attestation de Conformité Sanitaire (Valable jusqu'au 28/05/2018)