



Prise en charge

SÉRIE : 2625

Désignation

Robinet de prise en charge sur le dessus bronze

Caractéristiques

Sortie fileté
Fermeture multi-tours à gauche à soupape
Passage intégral

Spécificités

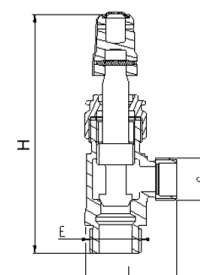
Chapeau laiton
Pastille d'aimantation pour sonde acoustique

Options

Fermeture multi-tours à droite.



Photo



Vue 2D

Tableau des Caractéristiques

Repères	Références	2625 20	2625 25	2625 40
L	Longueur sans raccord (mm)	76	73	128
H	Hauteur (mm)	189	189	185
I	Largeur (mm)	55	55	72
D	Diamètre 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"
.	Poids (kg)	1,5	1,7	3,3

Nomenclature (du produit type : 2625 20)

Désignation	Matière	Norme
Corps	Bronze CB 491 K (UE5)	NF EN 1982
Presse-étoupe	Bronze CB 491 K (UE5)	NF EN 1982
Chapeau d'ordonnance	Laiton matricé CW 614N / CW 617N	NF EN 12165
Vis soupape DN20	Laiton matricé CW 614N / CW 617N	NF EN 12165
Joint plat de manoeuvre	Elastomère EPDM	ACS
Rondelle de friction	Résine acétal POM	
Pastille d'aimantation	Inox 430 (Z8C17)	NF EN 10088
Goupille 3.2x40	Cuivre	

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)