



## 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

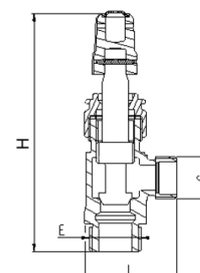
Chapeau laiton  
Pastille d'aimantation pour sonde acoustique

### 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)