



Rails / Supports de comptage

SÉRIE : 4000 - 5000

Désignation

Rail support de comptage pour compteur en ligne équipé

Caractéristiques

Ensembles pour compteurs DN15 à DN40
 Permet un parfait alignement des axes avant et après-compteur
 Séries rail court (clapet extérieur ou non) 4000, rail long (clapet intérieur) 5000
 Configurations multiples en entrée et / ou sortie : (voir schéma page suivante)
 - robinetterie de compteur (série 4000, 5000),
 - clapets (série 310, 311, 313)
 - jonctions
 Matière : Inox

Options

Rail hauteur 150 mm pour compteur longueur standard (série 4000 15H)

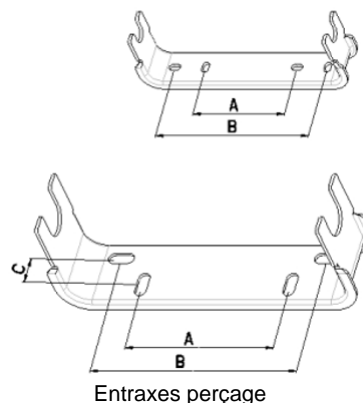
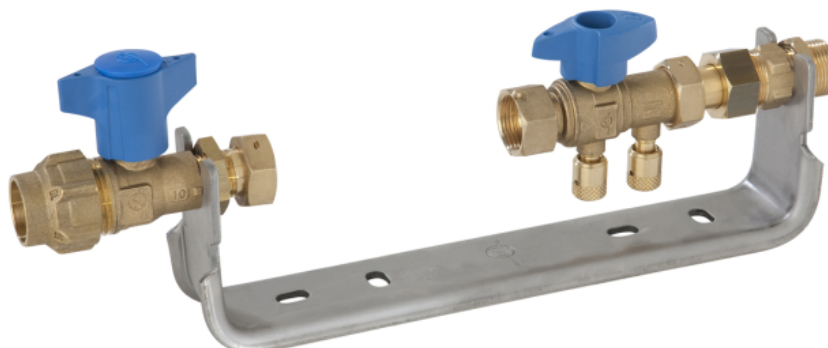


Tableau des Caractéristiques

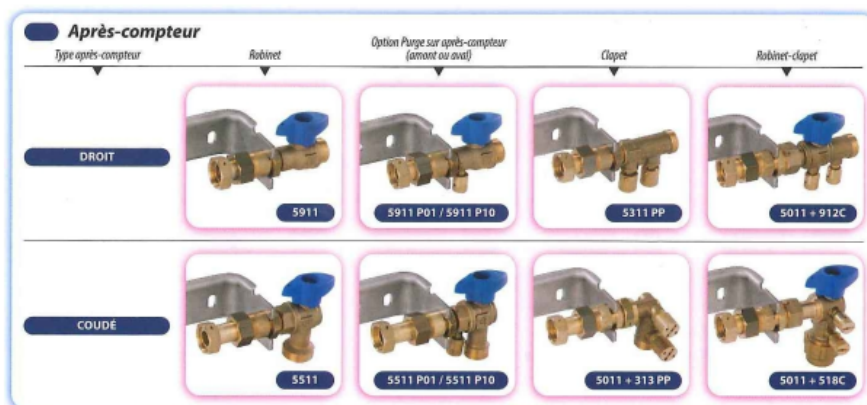
Repères	Références	4000 - 5000 15	4000 - 5000 20	4000 - 5000 30	4000 - 5000 40
D	Diamètre de passage (mm)	15	20	30	40
PE	Dimension PE entrée (mm)	20 / 25 / 32	25 / 32	40 / 50	50
E	Filetage entrée (pouces)	G 3/4" - G1" - G1" 1/4	G 1" - G1"1/4	G 1"1/2 - G2"	G 2"
S	Filetage sortie (pouces)	G 3/4"	G 1"	G 1"1/2	G 2"
A (série court 4000)	Perçage intérieur (mm)	120	120	194	194
B (série court 4000)	Perçage extérieur (mm)	200	200	270	284
A (série long 5000)	Perçage intérieur (mm)	194	194	293	336
B (série long 5000)	Perçage extérieur (mm)	274	274	370	426
C	Perçage transversal (mm)	.	.	40	40



L = LR (rail) + LE (entrée) + LS (sortie) (dimensions en mm)

DN	LR					LE				LS				
	ultra-court série 4000 12	rail court série 4000	rail long série 5000	rail long 4000 L275	extra-long 5000 L404	4011	4811 4811 K	4828	4411 4428	5011	5911	5511 5528	5311	5011 + 313
15	198	258	342	283	412	17	53	76	46	19	64	59	77	60
20	-	283	366	-	-	18	60	84	59	23	72	72	76	70
30	-	371	473	-	-	21	81	108	70	34	100	88	94	-
40	-	415	559	-	-	38	94	123	81	35	115	102	135	-

Dimensions



Avant compteurs