

Soupapes de Retenue

ABS et PVC schedule 40

CSA B181.1 pour ABS, CSA B182.2 pour PVC
ASME A112.14.1

Veillez noter que seulement les Soupapes de Retenues ABS sont certifié NSF-dwv, NSF-14

Les soupapes de retenue BOW sont construites de matériaux ABS ou PVC. La soupape de retenue horizontale est conçue pour être fixée à des conduites horizontales d'évacuation des eaux usées du système de drainage.

Les soupapes de retenue doivent être installées sur un système de drainage de bâtiment lorsqu'il y a possibilité d'inondation dû à un refoulement, un bris ou une surcharge égout.

Caractéristiques et avantages :

- Fait de matériel durable, ces soupapes ne corroderont pas et très résistant
- Conçus avec des parois lisses et coins arrondis pour empêcher l'accumulation de déchets solides.
- Économie d'argent en cas de surcharge d'égout
- Tranquillité d'esprit



DIMENSION	ITEM	MATERIAU	CARTON	CAISSE	CODE UPC	PRIX	
SOUPAPE DE RETENUE (F X F)							
1-1/2"	601799	ABS	8	96	0 62852 60179 8	POUR LES PRIX VEUILLEZ APPELER LE SERVICE À LA CLIENTELLE	
2"	601807	ABS	8	96	0 62852 60180 4		
3"	601815	ABS	4	96	0 62852 60181 1		
3"	433656	PVC	4	108	0 62852 43363 4		
4"	601823	ABS	3	96	0 62852 60182 8		
4"	433664	PVC	3	96	0 62852 43366 5		
SOUPAPE DE RETENUE (F X F) avec extension de 16"							
3"	601831	ABS	1	120	0 62852 60183 5		
3"	429308	PVC	1	120	0 62852 42930 9		
4"	601849	ABS	1	90	0 62852 60184 2		
4"	429407	PVC	1	90	0 62852 42940 8		

PIÈCES DE REMPLACEMENT POUR SOUPAPES DE RETENUE					
1-1/2" & 2" BOUCHON (ABS)	326652	3" COUVERT (ABS)	327221	4" COUVERT / (ABS)	328609
1-1/2" & 2" O-RING	922799	3" COUVERT (PVC)	429001	4" COUVERT / (PVC)	428201
1-1/2" & 2" CLAPET	326751	3" CLAPET	327023	4" COUVERT RONDELLE	920363
1-1/2" & 2" RONDELLE CAOUTCHOUC	922872	3" O-RING POUR CLAPET	327627	4" CLAPET	328708
3" TUBE D'ACCES	327429	4" TUBE D'ACCES	428417	4" O-RING POUR CLAPET	323907
3" COUVERT EXTENSION	327528	4" COUVERT EXTENSION	428508		

VEUILLEZ APPELER LE SERVICE A LA CLIENTELE POUR LES PRIX ACTUELS

Soupapes de Retenue



Les soupapes de retenue doivent être installées sur un système de drainage de bâtiment lorsqu'il y a possibilité d'inondation dû à un refoulement, un bris ou une surcharge égout. Les appareils de drainage situés au plancher inférieur soit: la cuve à lavage, le lave vaisselle et le drain de plancher, doivent être protégés du refoulement des eaux usées à l'aide de modèles compacts de 1-1/2 po. et 2 po.

Les soupapes de retenue BOW sont construites de matériaux ABS ou PVC qui ne peuvent se perforer ou s'oxyder. La surface lisse des parois et les angles arrondis empêchent l'accumulation de débris à l'intérieur et sous le clapet.

La soupape de retenue horizontale est conçue pour être fixée à des conduites horizontales d'évacuation des eaux usées du système de drainage.

Instructions d'installation incluses dans chaque emballage.

DIMENSIONS SANS EXTENSION						
DIMENSIONS pouces (mm)						
DIMENSION NOMINALE	MATERIAU	ITEM	A	B	C	D
1-1/2"	ABS	601799	4 1/4 (108)	2 3/16 (56)	3 7/8 (98)	4 1/8 (105)
2"	ABS	601807	4 1/2 (114)	2 7/16 (62)	3 15/16 (100)	4 1/8 (105)
3"	ABS	601815	7 1/2 (190)	4 (101)	6 (153)	5 7/16 (138)
	PVC	433656				
4"	ABS	601823	8 3/4 (222)	4 3/4 (121)	7 1/4 (185)	6 1/2 (165)
	PVC	433664				

DIMENSIONS AVEC EXTENSION								
DIMENSIONS pouce (mm)								
DIMENSION NOMINALE	MATERIAU	ITEM	A	B	C	D	E	F
3"	ABS	601831	7 1/2 (190)	4 (101)	5 7/16 (137)	21 3/18 (538)	19 3/16 (487)	18 7/8 (479)
	PVC	429308						
4"	ABS	601849	8 3/4 (222)	4 3/4 (121)	6 1/2 (165)	22 (559)	19 9/16 (497)	19 3/16 (488)
	PVC	429407						

