

Siphons PVC, siphons PVC blanc, siphon adoucisseur

SIPHONS EN PVC-C - CLASSEMENT M1

0201296

> SIPHO	NS EN PVC-0	;							
				Désignation	Ø	Emb.	Cond.	Réf.	€ HT
				Siphon simple à sortie horizontale	40	S1	D-10	1YH42C	20,9
9				Siphon double à sortie horizontale	40	S1	D-10	1 YH46C	43,3
				Siphon simple à sortie horizontale orientable	40	S1	D-10	1 YH22C	30,8
				Siphon simple à sortie verticale orientable	40	S1	D-10	1 YH23C	39,6
	9	9	11	Siphon double à sortie horizontale orientable	40	S1	D-10	1 YH26C	54,8
7				Siphon double à sortie verticale orientable	40	S1	D-10	1 YH27C	64,0
1YH42C	1YH22C	1YH26C	1JAM40C	Entonnoir Ø 40 pour siphon double de machine à laver	40	S1		1JAM40C	24,1
				Siphon simple BLANC à sortie horizontale	40	S1	D-10	1YH42CB	26,7
				opini simple devito a solde noizonelle	40	01	D 10	THEOD	20,1
1	*			Siphon simple BLANC, à sortie horizontale avec bouchon polyfusé anti-odeur	40			YH42CBB	30,3
1YH42CB	YH42CBB								
SIPHON	ADOUC	SSEUR							
> SIPHO	N ADOUCISS	EUR							
				Désignation	Ø	Emb.	Cond.	Réf.	€ HT
**									
1				SA01, siphon avec garde d'air pour adoucisseur et osmoseur, garde d'eau 50 mm, garde d'air 20 mm, entrée Ø 5 à 18 mm, sortie Ø 40 mm	40	S1	28	0201296	30,7

Tous les appareils raccordés à un réseau d'eau potable et comportant un dispositif d'évacuation de l'eau doivent être équipés d'une rupture de charge avant déversement dans le réseau d'évacuation. Cette garde d'eau doit satisfaire aux exigences décrites à l'article 9 de la norme NF EN 1717, dans le cas contraire, le fluide dans l'appareil doit être considéré comme un fluide de catégorie 5.