

ADAPTATEUR À BRIDE PVC-PEHD VERROUILLÉ

eQ+

SIMPLICITÉ

- » Mise en place monobloc
- » Montage à la main
- » Verrouillage automatique

FIABILITÉ

- » Étanchéité et verrouillage
- » Faible couple de serrage
- » Butées de positionnement

PERFORMANCE

- » Conforme NF EN 12 842
- » Pour PEHD et PVC** – PFA 16 bar
- » Déviation angulaire +/-3°

DE	DN	Masse kg	Référence
40	40	1,45	MAL40LBCH
50	40/50	1,64	MAL50LBCH
63	50	2,19	MAL60LBCH
63	60/65	2,41	MAL65LBCH
75	60/65	2,75	MAL75LBCH
90	80	3,3	MAL90LBCH
110	100	4,04	MAM11LBCH
125	125	5,01	MAM12LBCH
140	125	5,16	MAM14LBCH
160	150	6,68	MAM16LBCH
200	200*	9,46	MAM20LBCH
225	200*	9,08	MAM22LBCH

» Adaptateur à bride automatique*

» Pour tube PVC** / PEHD

» DN 40-200

» PFA 16 bar

» PN10/16 – EN 1092-2

* Etanchéité et verrouillage obtenus par simple serrage de la boulonnerie à bride standard.

** PVC BO : nous consulter

Conception Saint-Gobain PAM Canalisation

- » Performance suivant NF EN 12 842
- » Conformité sanitaire : ACS / WRAS
- » Elastomère EN 681 WA
- » Revêtement époxy 250µ
suivant NF EN 14901

Domaine d'emploi

- » Eau potable
- » Irrigation
- » Défense incendie
- » Installation de traitement de l'eau

