

CONNECTIQUE : TUYAUX D'ASPIRATION ET DE REFOULEMENT

Cet équipement d'aspiration indispensable se branche directement sur la pompe. Il comprend :

- Un tuyau PVC annelé souple, équipé de deux raccords.
- Un ensemble clapet / crépine anti-retour.

Les kits d'aspiration s'adaptent directement sur toutes les pompes de surface, automatiques et les groupes de surpression.

■ DIPRA VOUS PROPOSE UNE LARGE GAMME DE KITS ■



kit clapet plastique

Kit d'aspiration	Ø int.	Code
4 mètres	22 mm	3325310030002
7 mètres		3325310030057
Clapet / crépine plastique. Raccord F 26/34 + Mamelon MM 26/34.		

kit clapet laiton

Kit d'aspiration	Ø int.	Code
5 mètres	22 mm	3325310030101
7 mètres		3325310030200
Clapet / crépine laiton + inox. Raccord F 26/34 + Mamelon MM 26/34.		

kit renforcé

Kit d'aspiration	Ø int.	Code
7 mètres	25 mm F 26/34	3325310030255
7 mètres	30 mm F 33/42	3325310030309
Raccord et clapet / crépine laiton + inox, sertissage aluminium. Conseillé pour les groupes de surpression.		

■ TUYAUX ANNELÉS ■



Tuyau PVC annelé

Longueur	Ø int.	Code
5 m	F 33/42 Ø 25 mm	3325310022007
5 m	F 40/49 Ø 32 mm	3325310022052
S'adapte directement sur toutes les pompes d'évacuation du marché.		

■ TUYAUX PLATS D'ÉVACUATION ■



Tuyau plat d'évacuation

Longueur	Ø int.	Code
10 m	25 mm	3325310051106
10 m	30 mm	3325310051113
25 m	25 mm	3325315625258
25 m	30 mm	3325310051137
25 m	32 mm	3325315625326
25 m	40 mm	3325315625401
25 m	50 mm	3325315625500
Idéal pour les vide-caves et les pompes thermiques. Pression de service : 4 bars. Température : de -5 à +65 °C. (Ne convient pas à un usage alimentaire).		

■ TUYAUX ARMÉS ■



Tuyau PVC armé souple à spirales
Aspiration / Évacuation

Longueur	Ø int.	Code
7 m	25 mm	3325315107259
7 m	32 mm	3325315107327
7 m	40 mm	3325315107402
7 m	50 mm	3325315107501
25 m	25 mm	3325315125253
25 m	30 mm	3325310051304
25 m	32 mm	3325315125321
25 m	35 mm	3325315125352
25 m	40 mm	3325315125406
25 m	50 mm	3325315125505



ATTENTION

Pour les pompes automatisées ou groupes de surpression, il est indispensable d'utiliser un kit renforcé et serti (KIT METAL +) afin de garantir une meilleure résistance au coups de bélier lors des arrêts répétés et à l'utilisation sous pression permanente dans le cas des groupes de surpression.

Nous vous recommandons également d'insérer un clapet anti-retour 26/34 (réf. 256064) entre la pompe et le kit.

