

FICHE TECHNIQUE

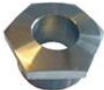
Accessoires pour pompes





ACCESSOIRES POUR POMPES


Voici la liste des accessoires disponibles pour les différentes pompes que nous vous proposons :


Adaptateur de fût en polypropylène	Diamètre du tube	Référence
 <p>(Pour tubes PP et PVDF) pour fixer la pompe sur la bonde du fût, 2" G</p>	Ø 41mm	3.7-9001

Adaptateur de fût en inox	Diamètre du tube	Référence
 <p>Pour fixer la pompe sur la bonde du fût, 2" G</p>	Ø 41mm	3.7-9002


Support mural pour tubes de pompes	Diamètre du tube	Référence
 <p>Pour fixer et ranger la pompe sur un mur et la protéger contre des dommages</p>	Ø 41mm	3.7-9006


Filres en Polypropylène	Diamètre du tube	Référence
 <p>Pour protéger la pompe si des particules sont présentes. Taille des mailles 1.5 x 12 mm</p>	Ø 40mm Ø 41mm Ø 42mm	3.7-9011


Filres en Inox 316Ti	Diamètre du tube	Référence
 <p>Pour protéger la pompe si des particules sont présentes. Taille des mailles 1.5 x 20 mm</p>	Ø 41mm	3.7-9012


Pistolet en laiton, joint téflon, raccord tournant	Infos techniques	Référence
 <p>Pour transfert de fluides neutres ou peu agressifs. Utilisable aussi en industrie pharma et alimentaire. Pièces internes en laiton, joints PTFE. Pèse 1kg.</p>	Débit : 80l/mm Viscosité : 900 mPas Pression : max 4 bars Tempé. : max 80°C	1" = 3.7-9042 AG 1" = 3.7-9044

AG = filetage mâle

Pistolet en inox 316Ti	Infos techniques	Référence
 <p>Pour utilisation en chimie, pharma et industrie alimentaire. Pèse 1kg.</p>	<p>Débit : 80l/mm Viscosité : 900 mPas Pression : max 4 bars Tempé. : max 80°C</p>	<p>1" = 3.7-9013 AG 1" = 3.7-9013a</p>

Adaptateur de fûts anti-émissions	Infos techniques	Référence
 <p>Pour tube de pompes diamètre 41mm, Les joints en Viton empêchent l'émission de gaz nocifs et des vapeurs hors fûts. Le vide dans le fût est égalisé à l'atmosphère par un clapet</p>	<p>Polypropylène Laiton Inox 316Ti</p>	<p>3.7-9024 3.7-9025 3.7-9026</p>

Bride de montage en polypropylène	Diamètre de la bride	Référence
 <p>Pour container IBC (pour pompe avec un Ø 40/41mm)</p>	<p>Ø 140mm 4 trous pour vis sur Ø 115</p>	<p>3.7-9070</p>

Bec verseur	Matières dispo.	Référence
 <p>Pour vidange directe sur le fût ou container. Montage facile sur la pompe avec un écrou papillon</p>	<p>PP Alu Inox 316Ti</p>	<p>3.7-9072 3.7-9073 3.7-9074</p>