



Tubes de pompes pour laboratoires


Construction en polypropylène ou inox

Tubes de pompes avec conception sans garniture pour le pompage de petites quantités de fluides neutres et légèrement agressifs (avec tubes de pompes inox ou polypropylène avec arbre en acier inoxydable) ou agressif (avec tubes de pompes en polypropylène avec arbre en Hastelloy) pour vider des bidons avec un bec verseur.

Tubes de pompes en polypropylène ou en acier inoxydable, différents diamètres de tubes d'aspiration et de longueurs, avec raccord de tuyau 1/2" G (PP Ø 25 mm) ou 3/4" G (PP pour Ø 28 et 32 mm), 3/4" G ou 1" G pour l'acier inoxydable. Les tubes de la pompe peuvent être combinés avec tous les moteurs électriques et pneumatiques hors de zone ATEX.

	Matériau du tube	Diamètre du tube	Longueur du tube	Référence
	polypropylène arbre inox (SS) 316 Ti	Ø 25 mm	500 mm	2625 0050
		Ø 25 mm	700 mm	2625 0070
		Ø 25 mm	1000 mm	2625 0100
		Ø 28 mm	500 mm	2628 0050
		Ø 28 mm	700 mm	2628 0070
		Ø 28 mm	1000 mm	2628 0100
		Ø 32 mm	700 mm	2632 0070
		Ø 32 mm	1000 mm	2632 0100
		Ø 32 mm	1200 mm	2632 0120

	polypropylène arbre hastelloy (HC) 2.4610	Ø 25 mm	500 mm	2125 0050
		Ø 25 mm	700 mm	2125 0070
		Ø 25 mm	1000 mm	2125 0100
		Ø 28 mm	500 mm	2128 0050
		Ø 28 mm	700 mm	2128 0070
		Ø 28 mm	1000 mm	2128 0100
		Ø 32 mm	700 mm	2132 0070
		Ø 32 mm	1000 mm	2132 0100
		Ø 32 mm	1200 mm	2132 0120

	inox 316 Ti	Ø 28 mm	700 mm	2228 0070
		Ø 28 mm	1000 mm	2228 0100
		Ø 28 mm	1200 mm	2228 0120
		Ø 32 mm	700 mm	2232 0070
		Ø 32 mm	1000 mm	2232 0100
		Ø 32 mm	1200 mm	2232 0120