

PANIER PLISSE EN INOX EQUIPE D'UNE BOUGIE MANETIQUE

(VOIR DOCUMENTATION ACCESSOIRE)

Codification commerciale

Type	Média	Assemblage	Dia.	Longueur	Seuil	Option joint
QT Quali - Taminox	L = Lisse	CA = Collé araldite	104	250 mm	50 = 50µ	V = Viton
			146	400 mm	100 = 100µ	
			180	500 mm	300 = 300µ	
	P = Plissé	SA = Soudé argon	200	600 mm	500 = 500µ	S = Silicone
			280	1000 mm	1000 = 1mm	
			315		2000 = 2mm	
			365		3000 = 3mm	

NB : autres dimensions sur devis

Exemple : QT.L.SA.200.500.300.V = Panier lisse inox soudé argon diamètre 200 longueur 500 seuil 300 micron avec joint viton

Spécifications techniques

- Panier régénérable
- Large compatibilité chimique
- Seuil de filtration entre 50 et 3000 m (autre seuil sur demande)
- Collage araldite ou soudé argon

Température maximum d'utilisation : 400°C soudé argon

: 70° C collé araldite

Dp maxi : 5 bar

Dp recommandée : 1,5 bar

Dimensions standard

Longueur : voir tableau ci-dessus

Diamètre : voir tableau ci-dessus

Domaine d'application

Eau brute

Polymères

Pétrole - Kérozène

Solvants

<i>Adhésif</i>	<i>Résines</i>
<i>Vernis</i>	<i>Carburants</i>
<i>Monomères</i>	<i>Huile</i>
<i>Eau de refroidissement</i>	<i>Acide</i>
<i>Circuit de chauffage</i>	<i>Alcool</i>
<i>Eau de lavage</i>	<i>Solvant</i>
<i>Huile hydraulique</i>	<i>Gaz</i>
<i>Peinture</i>	<i>Huile de graissage</i>
<i>Eau déionisée</i>	