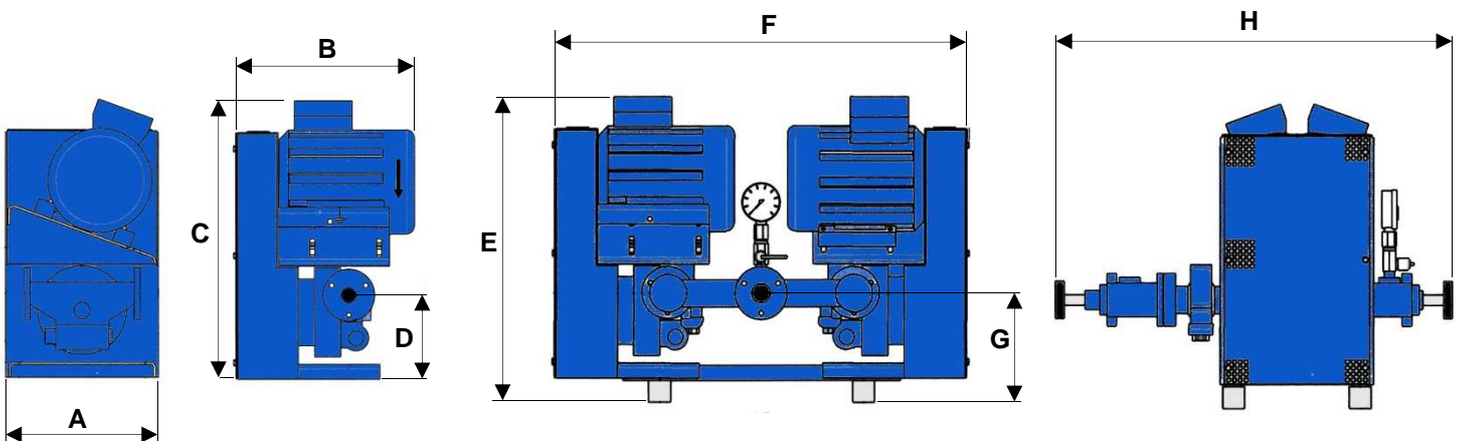


**CARACTERISTIQUES**

		STANDARD	OPTIONS DISPONIBLES
<b>Technologie</b>		Piston excentré Mouvex®	
<b>Débit à 1 cSt m<sup>3</sup>/h (GPM)</b>		0.6 (2.64)	
<b>Cylindrée ( l / cu.in)</b>		0.0149 (0.909)	
<b>By-pass interne</b>		Oui	
<b>Pompe par groupe</b>		1	2 avec vannes de by-pass
<b>Raccords</b>		Brides	
<b>Réchauffage</b>		Non	
<b>Dimensions mm (in.)</b>	<b>A</b>	206 (8.110)	
	<b>B</b>	270 (10.630)	
	<b>C</b>	415 (16.339)	
	<b>D</b>	113 (4.449)	
	<b>E</b>	450 (17.716)	
	<b>F</b>	562 (22.126)	
	<b>G</b>	146 (5.748)	
	<b>H</b>	534 (21.024)	
<b>Masse kg (lbs)</b>		17 (37.48)	Avec 2 pompes : 47 (103.62)



### LIMITES D'UTILISATION

	MATIERES STANDARD
Température minimale °C (°F)	-10 (14)
Température maximale °C (°F)	80 (176)
Viscosité maximale cSt (SSU)	1000 (4637)
Pression différentielle maximale bar (psi)	5 (72)
Vitesse maximale (tr/min)	1400

### MATIERES

DESIGNATION	MATIERE STANDARD	OPTIONS DISPONIBLES
Corps	Fonte	
Cylindre	Fonte	
Piston	Fonte	
Couvercle	Fonte	
Arbre	Acier carbone	
Bagues	Fonte traitée	
Joints	FKM	
Garniture mécanique	Bronze / inox joints FKM	