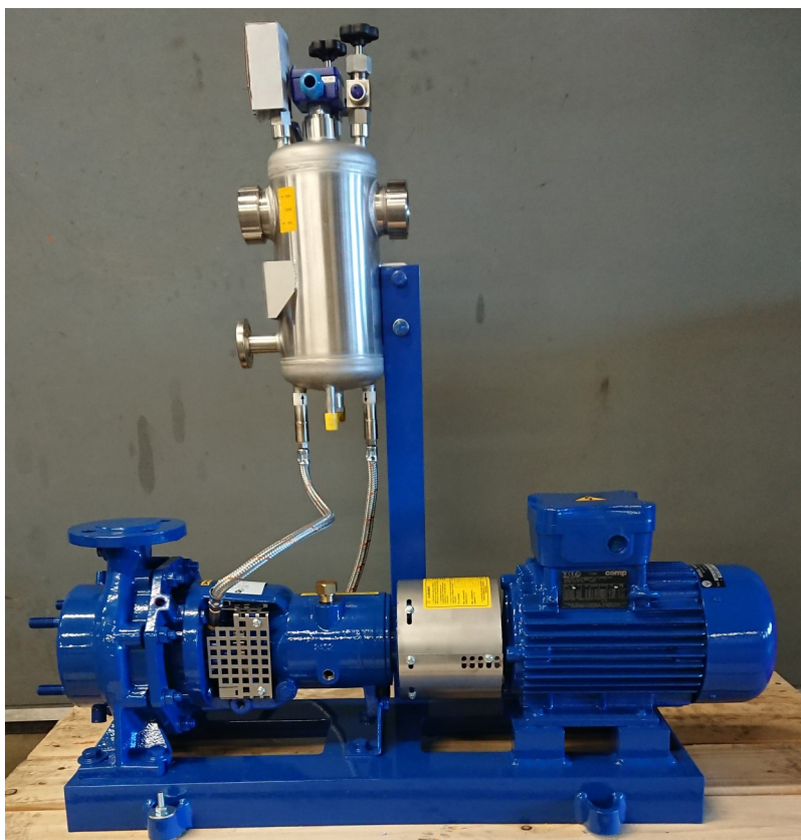


Givaudan, Vernier



Installateur (client)	: Givaudan, Vernier		
Type de matériel	: 1 pompe RDB 50-16BR 2B75 K999 3 avec un pot thermosiphon AF139TI (2021)		
Type de construction	: Pompe centrifuge avec corps de chauffe sur plaque de base		
Matière	: Inox AISI 316L		
Étanchéité	: Garniture mécanique double Burgmann Cartex DE		
Entraînement	: Moteur EEx de IIB T4, IE2, 7.5 kW, 3x400V, 2900 t/min		
Liquide	: HCL et chlorure d'éthylène		
Débit	: 40 m ³ /h	Pression de refoul.	: 26 m
Poids spécifique	: 1250 kg/m ³	Température	: Ambiante
Viscosité	: 10 Cst	Vitesse rot. pompe	: 2900 t/min
Remarques	: Le groupe est certifié ATEX II2G EX h IIB T4		

620.9490-H