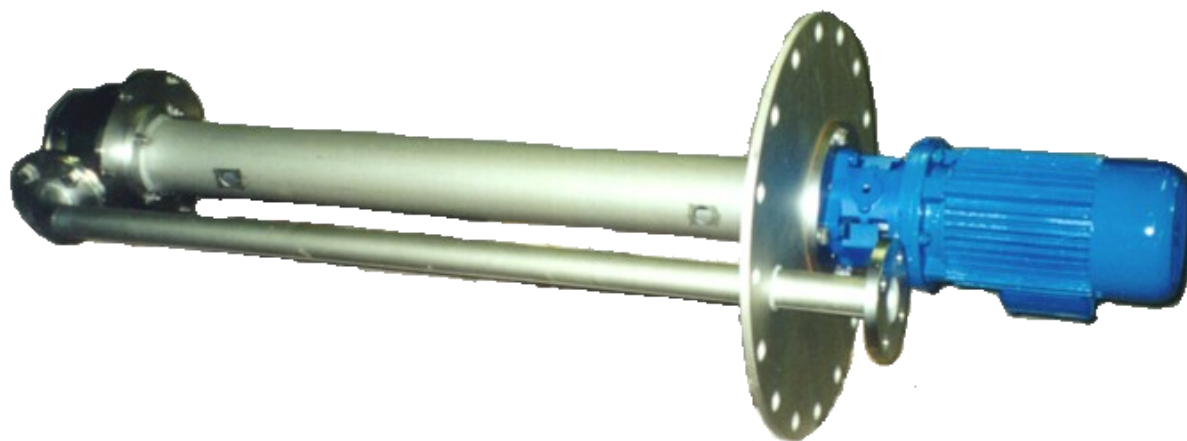


Sygenta, Monthey



Installation	: Bâtiment 344, Pompe 9005-P30		
Type de matériel	: 1 pompe centrifuge verticale type RSV4 40 16A 020 1200 30 (2002)		
Type de construction	: Pompe verticale de puit à ligne d'arbres		
Matière	: Complètement en acier inoxydable 1.4436		
Étanchéité	: Sans étanchéité et palier inférieur lubrifié par le liquide pompé en téflon		
Entraînement	: Moteur électrique Eex d IIB T4, 1.5 kW, 1390 trs/min, 3x400 V, IP 55 "F"		
Liquide	: Eau / Divers solvants		
Débit	: 16 m ³ /h	Pression de refoul.	: 9 m
Poids spécifique	: 1000 kg/m ³	Température	: Ambiante
Viscosité	: 1 Cst	Vitesse rot. pompe	: 1390 t/min
Remarques	: Cette pompe est équipée d'un couvercle de fosse rond en acier inoxydable de DN 400. La pompe est placée sur une cuve et sert aussi de couvercle pour celle-ci.		