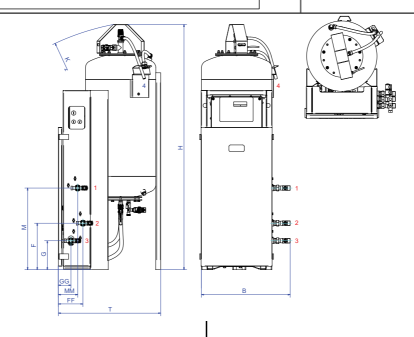
TABLEAU DE SPECIFICATION DE SPIROTECH

PicoControlKompakt 200 solo-4.0

SPIROTECH

Client: Projet: Référence:

Type: EPCK-S200-4.0



Critères de desian

Liquide (d'installation):	Eau / Glycol (max. 40%)
Pression du Système min.:	1,0 bar-g
Discharge:	4,0 bar-g
Pression du Système max.:	6,0 bar-g
Température max.:	70 °C
Température d'entourage:	0 - 40 °C
Liquide de remplissage:	0 - 70 °C

Contrôle de qualité

Test de fonction: oui Liquide d'essai: Eau Test de haute tension: oui Certification de test: non CE-marquage: oui Certifications des Matériaux: non

Matériaux de construction

Conduites / raccordements: Cuivre/Laiton Pompe: AISI316 Pompe principale: Peripheral 1 x 100% Overflow valve(s) 1 x 100% Couvercle: Tôle galvanisée Couleur: Jaune (RAL 1003)

Raccordement électrique

Voltage: [1x] 230V~/50Hz 0.22 kW Consommation énergétique: Degré de protection: IPX4D

Dimensions

2	
Hauteur:	1515 mm
Largeur:	500 mm
Profondeur:	715 mm
В	500 mm
F	265 mm
FF	140 mm
G	165 mm
GG	72 mm
Н	1515 mm
K	1630 mm
M	465 mm
MM	110 mm
Т	715 mm
Poids à vide (environ):	89 kg

Connections

1. Remplir	R3/4
Exp. overflow pipe	R3/4
Exp. pressure pipe	R3/4
Discharge	PA-Hose 15x12,5
Dioonargo	mm

Sous réserve de modifications