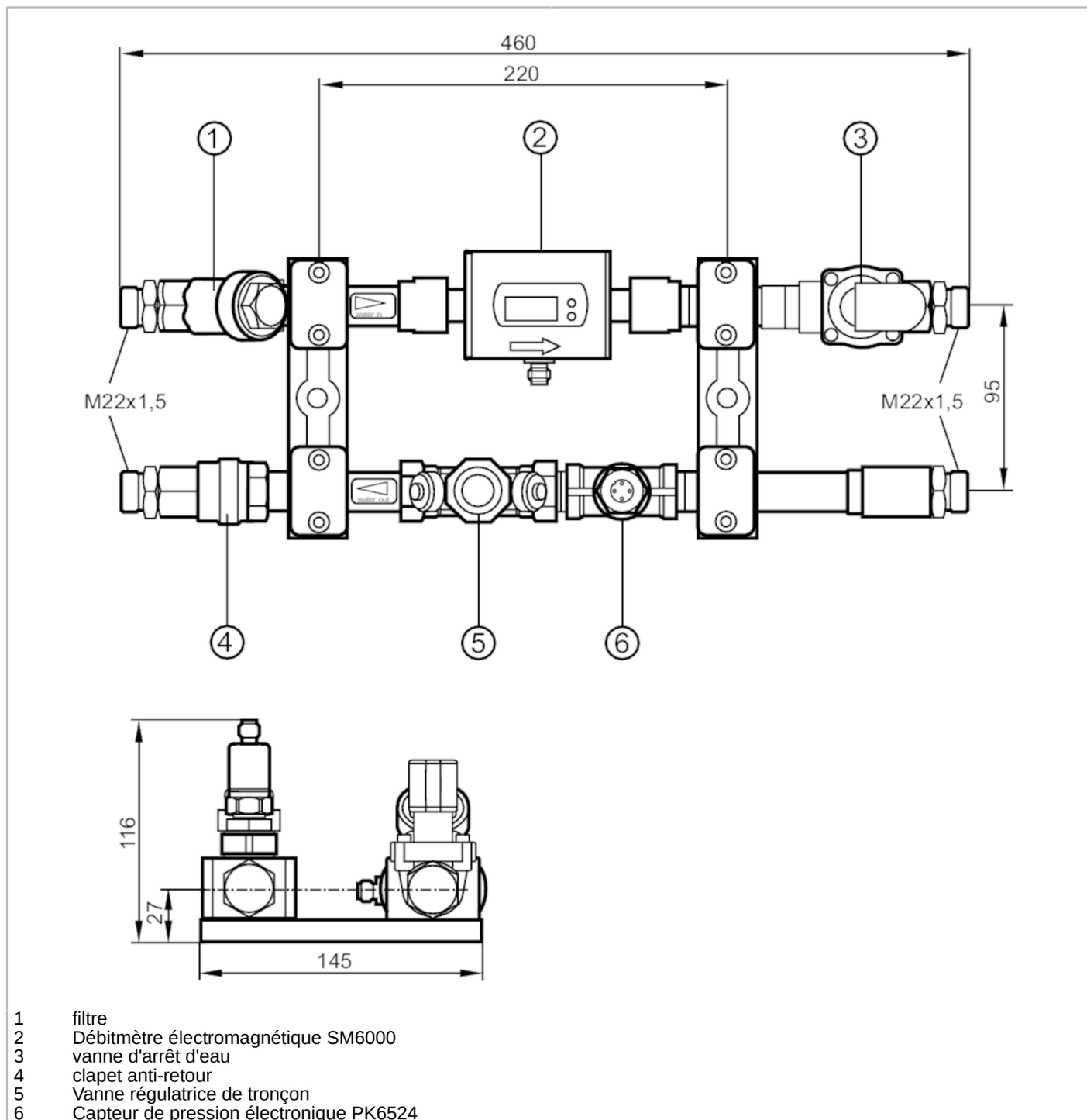




## Tableau de commande pour eau de refroidissement

KWST WITH BALANCING VALVES



### Caractéristiques du produit

Raccord process pour pince de soudage

Raccord process

M22 x 1,5

Raccord process pour l'approvisionnement en eau

Raccord process

M22 x 1,5



## Tableau de commande pour eau de refroidissement

KWST WITH BALANCING VALVES

Surveillance du débit		
Etendue de mesure	[l/min]	0,1...25
<b>Application</b>		
Caractéristique spécifique		contacts dorés
Application		Applications industrielles / automatisation industrielle; contrôle de l'eau de refroidissement
Montage		raccordement au tuyau par adaptateur; système Legris
Unités de mesure		débit; température; pression; totalisateur
Régulation		manuel
Fluides		liquides conducteurs; milieux aqueux; solutions glycolées
Température du fluide	[°C]	-10...70
Tenue en pression	[bar]	10
Composants		Débitmètre électromagnétique, SM6000
		Capteur de pression électronique, PK6524
		filtre
		vanne d'arrêt d'eau
		Vanne régulatrice de tronçon clapet anti-retour
<b>Sorties</b>		
Sortie signal		signal de commutation; signal analogique; Sortie d'impulsions; IO-Link (configurable)
Fonction de sortie		normalement ouvert / fermé; (paramétrage)
<b>Etendue de mesure / plage de réglage</b>		
Contrôle de pression		
Etendue de mesure	[bar]	0...10
Surveillance du débit		
Etendue de mesure	[l/min]	0,1...25
Surveillance de la température		
Etendue de mesure	[°C]	-20...80
<b>Conditions d'utilisation</b>		
Température ambiante	[°C]	-10...50
Température de stockage	[°C]	-25...80
Indice de protection		IP 67; (détecteurs)
<b>Tests / homologations</b>		
CEM		DIN EN 61000-6-2
		DIN EN 61000-6-3
Directive relative aux équipements sous pression		règles de l'art; utilisable pour des fluides du groupe 2; fluides du groupe 1 sur demande
<b>Données mécaniques</b>		
Poids	[g]	3858
Type de montage		Dispositif de fixation
Matières		inox (1.4404 / 316L); PBT GF20; PBT; PC; FKM; TPE; bronze (2.1096.01)
Matières en contact avec le fluide		inox (1.4404 / 316L); PEEK; FKM; NBR; PVDF
Raccord process pour pince de soudage		
Raccord process		M22 x 1,5

# ZZ0262



## Tableau de commande pour eau de refroidissement

KWST WITH BALANCING VALVES

Raccord process pour l'approvisionnement en eau	
Raccord process	M22 x 1,5
<b>Remarques</b>	
Unité d'emballage	1 pièces
<b>Raccordement électrique</b>	
Connecteur: 3 x M12; Contacts: doré	