

## SYKIT FOOD+

### Kit pour manomètre



#### Description

Kit pour manomètre comprenant un robinet à boisseau sphérique M10ECF4, un adaptateur, un élément refroidisseur et 2 x joints.  
 \* Le manomètre (SY230) n'est pas inclus et doit être commandé séparément (voir TI-P027b03).

#### Normes

Les pièces du kit manomètre sont disponibles avec une déclaration de conformité selon EC1935/2004.

#### Certification

Les composants individuels sont disponibles avec un certificat matière selon EN 10204 3.1.

#### Remarque :

Disponible uniquement si expressément mentionné lors de la commande.

#### Construction, diamètres et raccordements

Description	Type	Matière	Raccordement
Robinet manomètre	M10ECF4	Inox	316L
Adaptateur	SYK-R	Inox	316L
Joint (2 pièces)	SYPAK	Inox	316
Élément refroidisseur	SY-CE	Inox	316L

#### Limites d'emploi

Calcul du corps selon	PN100
Température de service minimale	0°C
Température de service maximale	230°C @ 0 bar eff.
Pression vapeur sauturée maximale	12 bar eff.

#### Montage

Lorsque l'on utilise un manomètre pour la vapeur, il doit être protégé contre la chaleur à l'aide d'un élément de refroidissement avec robinet d'arrêt.

Monter le manomètre verticalement à un endroit bien visible.

#### Spécificatie

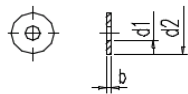
1 – Kit manomètre Spirax-Sarco, type **SYKIT FOOD+**

#### Poids (approximatifs) en kg

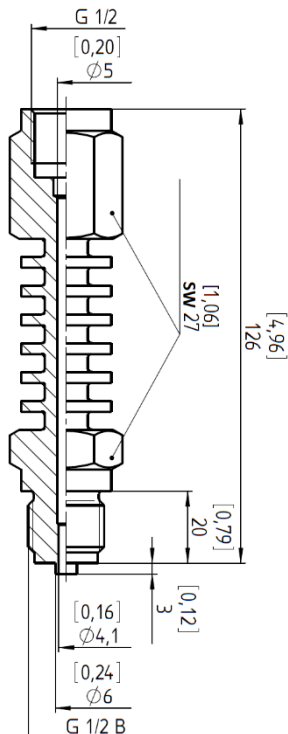
Type	Poids (kg)
SYKIT FOOD+	1,3 kg

## Dimensions (approximatives) in mm

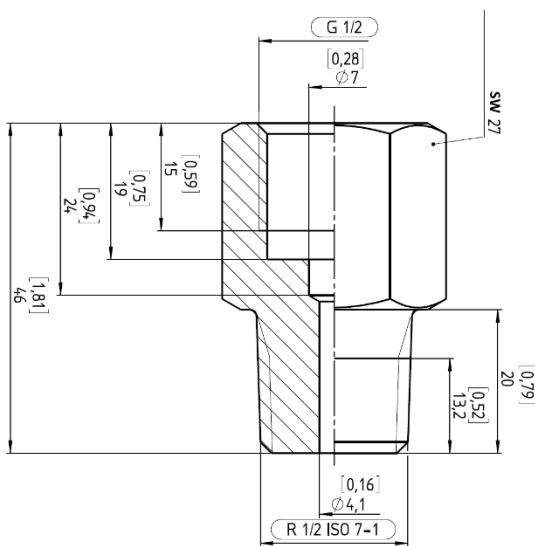
SY-PAK : Joint (d1 = 6,2 mm, d2 = 17,5 mm, b = 2 mm)



SY-CE : Élément refroidisseur



SYK-R : Adaptateur



Zie TI-167-28 voor de afmetingen van de kogelafsluiter M10ECF4.