

- Montage externe
- Installation rapide
- Compacte
- Approuvé WRAS
- Nombreuses versions répondent aux normes UL-E171218

## RSF70 Série

La série RSF70 est conçue pour un montage externe grâce à un joint de compression de haute qualité. L'accès à l'intérieur du réservoir n'est plus nécessaire, ce qui est idéal pour les applications où l'espace et le temps de montage sont des critères de priorité.

Ces commutateurs sont fabriqués avec des matériaux variés avec un grand choix de qualités de joints, afin de convenir aux liquides les plus couramment utilisés.

L'action de commutation peut être inversée par une rotation de 180° du commutateur.

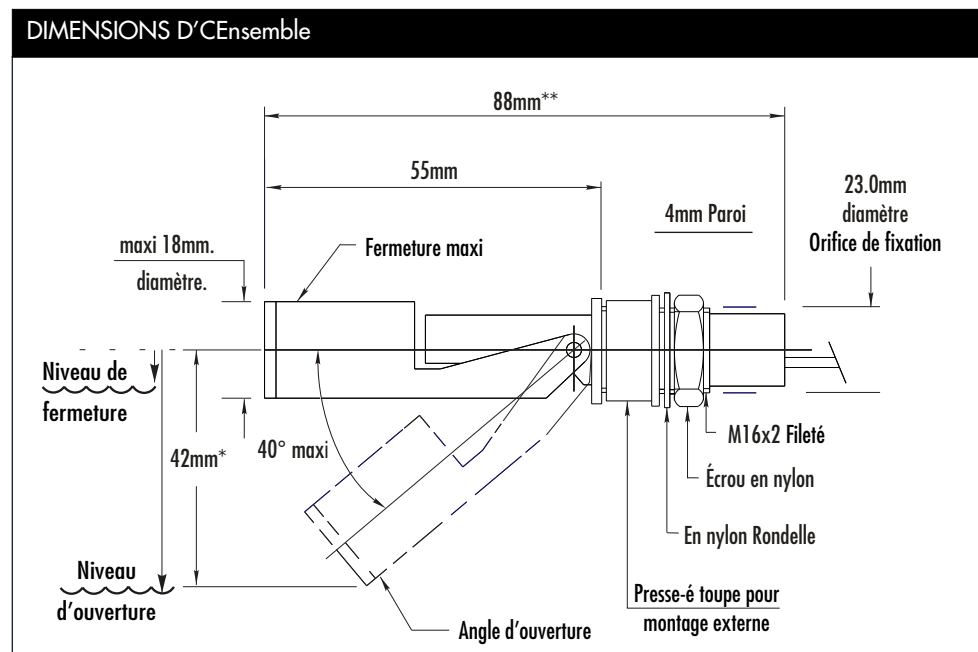


Spécifications techniques	RSF73	RSF74	RSF76
Matériaux	Nylon	PP	PPS
Couleur	Noir	Opaque	Gris
Température °C	-20 / +75	-20 / +100	-10 / +120*
Densité mini du liquide	0,85	0,85	0,85
Niveau de fermeture (d=1)	7mm	8mm	9mm
Niveau d'ouverture (d=1)	20mm	20mm	24mm

\* Température maxi nécessitant des câbles ETFE.

Spécifications électriques	Y	V
Forme de contact	N/O (N/C)	C/O
Puissance maxi VA	25	3
Tension maxi AC (V)	240	48
Tension maxi DC (V)	120	2
Courant Maxi (A)	0,6	0,25

Toutes les données sont des charges résistives



\* le

\*\* RSF76 de 49mm additionnent 10mm à obscurcit. RSF76

**CONTACT US NOW**

**UNITED KINGDOM  
CRYDOM**

**T** +44 (0) 1202 897969

**F** +44 (0) 1202 891918

**E** [magnetics@crydom.com](mailto:magnetics@crydom.com)

**W** [www.crydom.co.uk](http://www.crydom.co.uk)

**USA**

**CRYDOM**

**T** +1 619 2101600

**F** +1 619 710 8540

**E** [sales@crydom.com](mailto:sales@crydom.com)

**W** [www.crydom.com](http://www.crydom.com)

**RSF70 Série**

