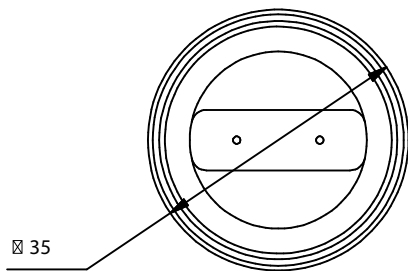
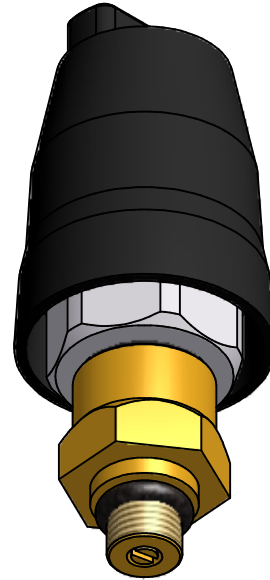
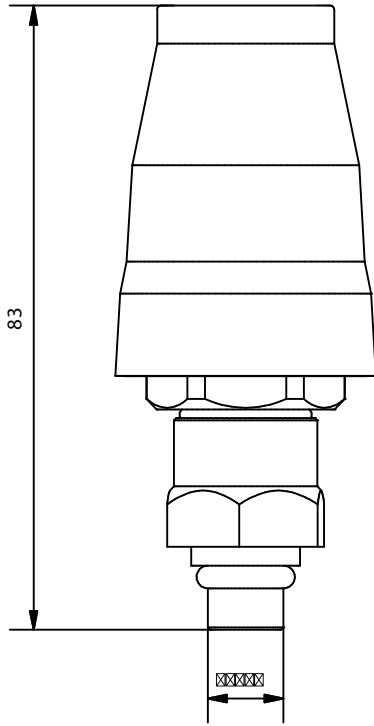




PRESSOSTAT POUR HFC227ea

AEX/PA et AEX/PC



Spécifications	
Nom	Valeur
Matériel corps	Acier galvanisé
Matériel adaptateur	Laiton
Pression maximale	rab 003
Plage des pressions changement de statut	20-50 bar (±2)
Tension maximale	V 24
Intensité maximale	4 A
Plage de température	-40°C a 100°C
Fréquence de commutation maximale	200 / min.
Cycle de vie	6^01
Protection	56PI

Référence	Contact	Changement de statut	Ref. Fabricante
AEX /PA	N/A (avec pression)	28 Bar	Suco 0.166.416.03.1.063
AEX /PC	N/C (avec pression)	28 Bar	Suco 0.166.415.03.1.059


 Av. Alfonso Peña Boeuf, 6 y 9
 28022 MADRID - ESPAÑA
 TEL: +34 913 12165 6
 FAX: +34 91 329582 0

FICHE TECHNIQUE

PRESSOSTAT POUR HFC 227ea

Description: Elément fournissant un signal électrique en cas de perte de pression dans le cylindre.

Code fiche:	Fiche famille:	Référence:	Dessiné:	Date:	Révisé:	Date:	Révision:	Format:
AEX -FTC-61-062	FK-5-1-12	VER TABLA	DCM	11/05/2017	MRC	11/ 05/2017	1	A4