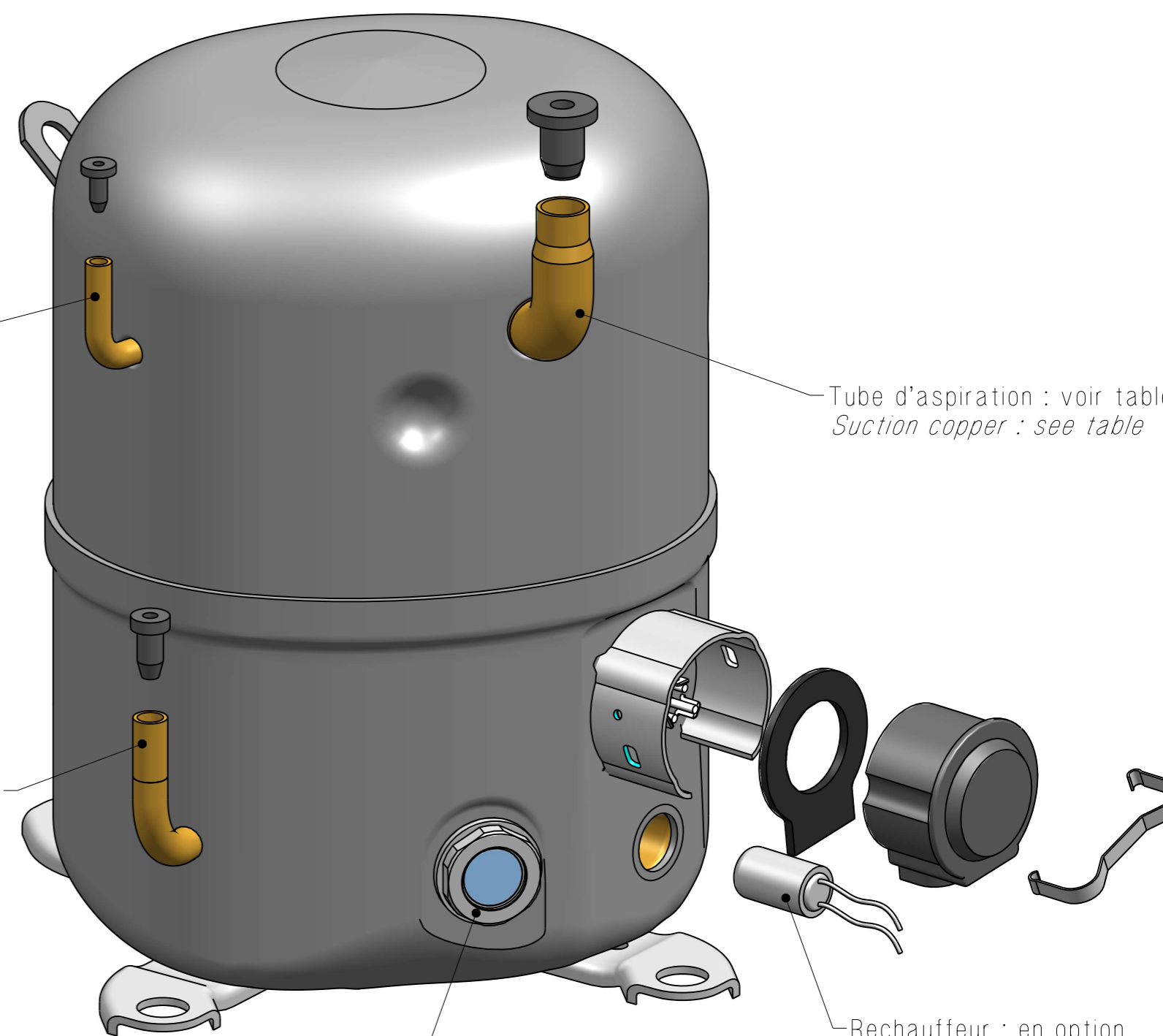


Tube de charge : dia int. 6,45-6,55
Process copper : ID 0.254-0.258

Tube de refoulement : dia int 9.65-9.75
Discharge copper : ID 0.380-0.384



Voyant de niveau d'huile : voir tableau
Sight glass : see table

Tube d'aspiration : voir tableau
Suction copper : see table

Rechauffeur : en option
Heater : optional

COTES CRITIQUES Q.A. SYMBOLS		ATTENTION DOCUMENT STRICTEMENT CONFIDENTIEL ET PRIVE	
★	CATEGORIE 1 CATEGORY 1	Ce document est la propriété exclusive de TECUMSEH EUROPE SA et renferme des informations ayant un caractère privé et confidentiel.	
▲	CATEGORIE 2 CATEGORY 2	Ce document est remis sous la condition formelle que son contenu ne sera pas divulgué à un tiers, ni reproduit, ni adapté ou publié sans le consentement exprès de TECUMSEH EUROPE et qu'il pourra être utilisé qu'après l'autorisation écrite de ladite société.	
■	CATEGORIE 3 CATEGORY 3	Sur simple demande de TECUMSEH EUROPE le présent document devra lui être restitué intégralement.	
□	CATEGORIE 4 CATEGORY 4		
CATEGORIES DEFINIES PAR SP7121 IN ACCORDANCE WITH SP7121			

A.M. File no.	Ind Rev	Rep. Mark	Modifications Change content	Date	Visa Sign	Verif Check
EC73744	e	B1	DC7xxx devient DCFHxxx	06sep16	FC	LE
EC70405	d	F1	Cote 64,2 etait 64	23feb16	FC	LE
		F1	Cote 113,8 etait 113			
EC55327	c	-	Standardisation etui de rechauffeur	03jul14	FC	LE
		C1	Suppression DC7225 et DC7227			
EC49319	b	-	Modif. forme superieure du couvercle	07dec12	FC	LE

	Hauteur H H height	J	∅ interieur aspiration Suction I.D.	Sans voyant Without sight glass	Avec voyant With sight glass
Bas	330 [12.992]	291 [11.457]	15,95-16,03 [.628-.631]	DCFH229	DCFH235
			19,13-19,20 [.753-.756]	-	-
Moyen	354 [13.937]	315 [12.402]	15,95-16,03 [.628-.631]	DCFH231	DCFH237
			19,13-19,20 [.753-.756]	DCFH241	DCFH242
Haut	370 [14.567]		15,95-16,03 [.628-.631]	-	DCFH243
			19,13-19,20 [.753-.756]	DCFH233	DCFH239

MATIERE: Conforme a la specification T.P.Co. Global 08
Material: Must comply with T.P.Co. Global Spec 08

TOLERANCES GENERALES GENERAL TOLERANCES	linear: straight:	± 2 [0.078]	angular: angular:	± 2°

Dessine par: Drawn by:	F. CAMUS	le: 10apr06	ECH. Scale	1/2	ORIGINE Origin	
Verifie par: Check by:	B. CARPENTIER	le: 10apr06				

AH/FH COMPRESSORS 4 Pts Tube version	TECUMSEH EUROPE S.A. 38090 VAULX-MILIEU	Indice Revision
	DCFH225 NO	e

Ce plan est propriété exclusive de notre société tous droits de reproduction et de diffusion réservés.
This drawing is the property of our society copyrights and publications reserved.