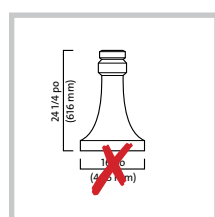


AVIS DE MODIFICATION

LBC1 > P 24 / 25 / 26 / 27



Correction:

La largeur du bas du cache-base décoratif optionnel **LBC1** est de **17 5/8 po (443 mm)** et non de 16 po (406 mm).

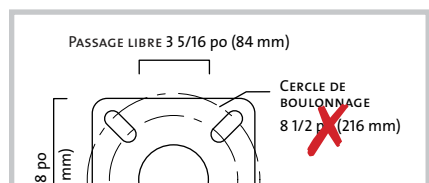
SPS4 > P 28

SPS4 > FÛT CARRÉ EN ALUMINIUM

Correction:

Le **SPS4** est un fût carré en **acier** et non en aluminium.

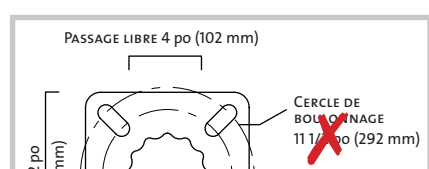
SPR5 > P 27



Correction:

Le cercle de boulonnage du fût **SPR5** est de **12 1/2 po (318 mm)** et non de 8 1/2 po (216 mm).

P135A > P 80



Correction:

Le cercle de boulonnage du fût **P135A** est de **12 1/2 po (318 mm)** et non de 11 1/2 po (292 mm).

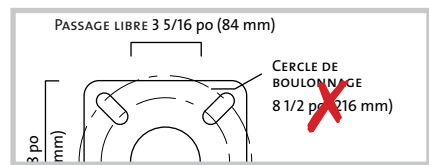
APR5 > P 26



Correction:

Le cercle de boulonnage du fût **APR5** est de **12 1/2 po (318 mm)** et non de 8 1/2 po (216 mm).

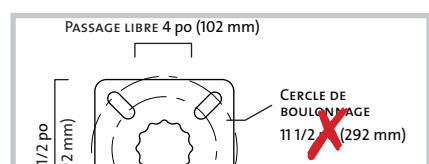
RA805 / RS805 > P 54 / 55



Correction:

Le cercle de boulonnage du fût **RA805 / RS805** est de **12 1/2 po (318 mm)** et non de 8 1/2 po (216 mm).

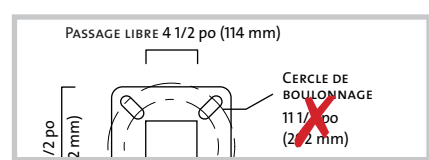
RAF805 > P 58



Correction:

Le cercle de boulonnage du fût **RAF805** est de **12 1/2 po (318 mm)** et non de 11 1/2 po (292 mm).

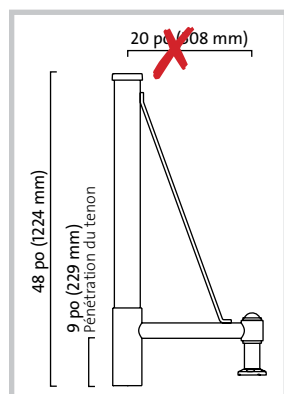
SPS5 > P 29



Correction:

Le cercle de boulonnage du fût **SPS5** est de **12 1/2 po (318 mm)** et non de 11 1/2 po (292 mm).

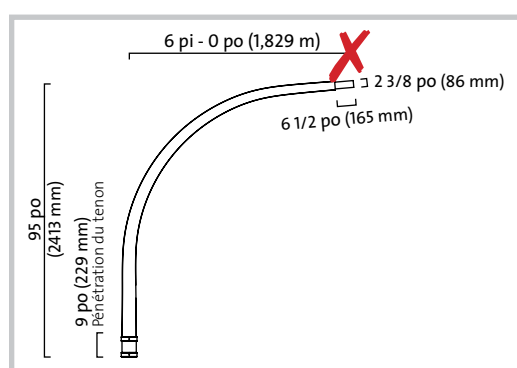
PC > P 110



Correction:

La mesure de la console **PC** est de **24 po (610 mm)** et non de 20 po (508 mm).

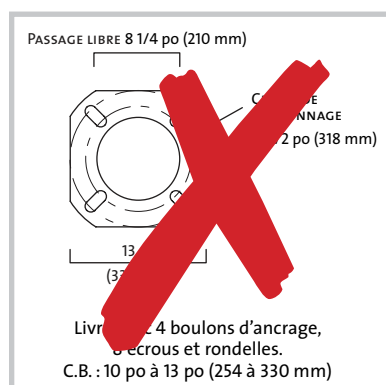
DC6 / DC8 / DR6 / DR8 > P 121



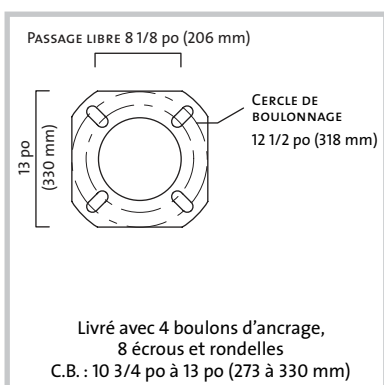
Correction:

La mesure des consoles **DC** et **DR** ne comprend pas le tenon.

RTA61 > P 73



Livré avec 4 boulons d'ancrage, 8 écrous et rondelles.
C.B. : 10 po à 13 po (254 à 330 mm)



Livré avec 4 boulons d'ancrage, 8 écrous et rondelles.
C.B. : 10 3/4 po à 13 po (273 à 330 mm)

Correction:

Voici les bonnes informations de la semelle d'ancrage du fût **RTA61**.