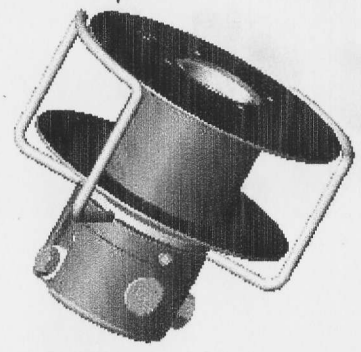


(12 - Disque supérieur)

- 23 - Joint spi
- 21 - Circlip
- 3 - Bague / Palier $\phi 73$ $e = 24,5$ (mm)
- 22 - Circlip
- 4-5 - Roulement / Butée $\phi = 73,7$
- 21 - Circlip
- 3 - Bague
- 21 - Circlip
- 23 - Joint spi
- (12 - Disque inf)

Haut
↓



LS 190

Ind Vers.	Date	Auteur Author	Vérificat° Approved	Description de la modification: Change description:
				TAMBOUR/DRUM : LS/LX/RS/RX NOMENCLATURE / PARTS LIST
				A3
				Ech/Sc: 1/2
Date: 10/06/2004	Tol. Gén.: +/-0.15	Etude/project: 1006200YD01		
Auteur: Y.DOUCET	Matière: Material:	Prod°:		
Appro.:	Finition/Finishing	Indice/Version:		
				<small> Ce plan est la propriété intellectuelle de FACNOR SA. Il ne peut être divulgué à des tiers sans notre autorisation écrite, ni servir à d'autres fabrications. This drawing strictly belongs to FACNOR SAS. It cannot be disclosed without our written authorization nor can it be used for other manufactures. </small>

Emerillon

Bague de centrage tube (Bague interne $N^{\circ} 48$)

Joint spi

Circlip

Bague Palier 1 $\phi = 81,5$ $e = 25$ (mm)

Circlip

Roulement $\phi 81$

Circlip

Bague 2

Circlip

Joint spi

Bague de centrage

+ Kit vis profils

Manille force

Haut

