

TCLSI

TCLSI / Tappi carico livello sfiato su flangia inclinata

Gruppo tappi carico livello sfiato alternativi, le cui caratteristiche a pag. 18, 35, 36, 37, 38, 40, 42, da applicare su flangia inclinata quando si presenta la necessità di carico olio e livello laterale.
Per una corretta foratura vedere pag. 69.

TCLSI / Filling and breather plugs with level dipsticks on inclined flange

Alternative group of filling and breather plugs with level dipstick whose characteristics are at pages 18, 35, 36, 37, 38, 40, 42, to apply on inclined flange when it is necessary the side level and oil filling.
For a right boring see at page 69.

TCLSI / Einfüll-Stand-Entlüftungsstopfen auf geneigtem Flansch

Gruppe alternativer Einfüll-Stand-Entlüftungsstopfen, Eigenschaften auf S. 18, 35, 36, 37, 38, 40, 42, zur Anbringung auf geneigtem Flansch, wenn eine seitliche Ölneinfüllung und Standanzeige erforderlich ist.
Für eine korrekte Bohrung s. S. 69.

TCLSI / Bouchons de remplissage et niveau avec reniflard sur bride inclinée

Groupe de différents bouchons de remplissage et niveau avec reniflard, dont les caractéristiques sont aux pages 18, 35, 36, 37, 38, 40, 42, à appliquer sur bride inclinée quand il y a la nécessité de remplissage d'huile et niveau latéral.
Pour un correct perçage voir à la page 69.



TIPO	TCLSI5G
COD.	
	1IGCSL0A



TIPO	TIPO	TIPO
TCLAI5G	TCLA/ZI5G	TCLS/ZI5G
COD.	COD.	COD.
1IGCLA0A	1IGLAZ0A	1IGLSZ0A



TIPO	TIPO	TIPO
ILAFI5G	LSF15G	FMC/LSI5G
COD.	COD.	COD.
1IGIFA0A	1IGLSF0A	1IGFLS0A

