

REFERENCIAS

606050 - 606100

FLEJE PERFORADO $\varnothing 16\text{MM}$
(0.65 ± 0.05)



Referencia - Descripción

606050 - Fleje perforado $\varnothing 16\text{mm}$ (0.65 ± 0.05) b/50m

606100 - Fleje perforado $\varnothing 16\text{mm}$ (0.65 ± 0.05) b/100m

Características

El fleje perforado de $\varnothing 16\text{ mm}$. Conformado, junto con planchas metálicas, la estructura necesaria para el encofrado de pilares.

Está elaborado con fleje laminado frío, de ancho 30 mm. Y espesor $0,65 \pm 0,05\text{ mm}$.

Dicho fleje va perforado a una distancia de 50 mm. Entre cada uno de los agujeros de diámetro de 16 mm.

Cuatro alambres, por fleje, imposibilitan que la bobina de desenrolle.

Características mecánicas

$R_e = 180\text{ n/mm}^2 - R_m = 302\text{ n/mm}^2 - a(\%) = 40$

Embalaje

Pallet: bobina de 50/100 mtrs., 102 Bobinas de 50/100 mtrs.