

## ALFRA - Sollevatore a magnete permanente, TML 400 R



Codice Prodotto **61171**

Marca **ALFRA**

Sollevatore a magnete permanente, TML 400 R

### Caratteristiche del prodotto

Tipo	Magnete permanente	Peso (Kg)	8,2
Marca	ALFRA	Caratteristiche	Con prisma per tubi e superfici curve, Golfare a 360° + 180° per il sollevamento trasversale, Superficie magnetica rivestita al TIN
Modello	TML 400 R	Impiego	Sollevamento
Codice produttore	41400.R	Capacità di Stacco (Kg)	1.200 su acciaio S235 spessore 15 mm
Linea / Serie	TML	Tipo di leva di azionamento	Leva trasversale
Carico max (Kg)	400	Diametro tubi (mm)	50 - 400
Forza di sollevamento (Kg)	400 Kg su 15 mm di spessore materiale (piano), 340 Kg su 15 mm di spessore materiale (angolo 6°), 120 Kg su 15 mm di spessore materiale (angolo 90°), 20-50% a seconda dello spessore e dal diametro del tubo		