

Idropultrici ad acqua fredda

TFI

Ni
NICKEL
PLATING

Dotazione Standard:

3.700.0030



3.701.0027



3.103.0050



4.618.0143 - 10 m.



Caratteristiche tecniche:

- Motore elettrico a 4 poli (1450 RPM) con protezione termica e raffreddamento ad acqua
- Pompa con **testata in ottone nichelato** con tenute ad alta temperatura a tre pistoni in ceramica e valvola by-pass scorrevole
- Giunto elastico incorporato per un migliore accoppiamento pompa/motore
- Total Stop ritardato e in bassa tensione (modelli trifase)
- Valvole aspirazione e mandata in acciaio inox
- Regolatore di pressione
- Manometro in bagno di glicerina
- Telaio portante in acciaio
- Carena in acciaio inox

TF 2015

Codice	8.654.0141
Pressione esercizio bar	30÷200
Portata l/h	450÷900
Potenza assorbita W	7000
RPM	1450
Voltaggio	400V~50Hz



Giunto elastico incorporato per un migliore accoppiamento pompa/motore.