



High speed precision spindles

SCHEMA TECNICA

TMPE4 SQUADRATRICI SF Ø40



MODELLO	TENSIONE [Volt]	FREQUENZA [Hz]	GIRI	POT. RESA [Kw]	ASSORB. [Amp]	Cos j	PESO [Kg]
TMPE4 10/2	220/380 380Δ	50 100	3000 6000	0,65 1,10	3,30/1,90 2,85Δ	0,72	9,5
TMPE4 11/2	220/380 380Δ	50 100	3000 6000	0,75 1,50	3,50/2,00 3,80Δ	0,74	10
TMPE4 13/2	220/380 380Δ	50 100	3000 6000	1,00 2,00	4,90/2,85 4,45Δ	0,77	10,5
TMPE4 14/2	220/380 380Δ	50 100	3000 6000	1.10 2,20	5,50/3,15 5,50Δ	0,77	11

