

Via Marangoni 33, 36022 S. Zeno di Cassola (VI) Italy Tel. +39 0424 570891 info@raasm.com

art. 7824602.4000



Avvolgitubo con motore elettrico 400 V AC - 50/60 Hz in acciaio inox AISI 304, ATEX, s. 700 per acqua, olio, gasolio e fluidi industriali, 70 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 270 mm.Entrata-uscita G 2" (f) con frizione di riavvolgimento

SETTORI DI UTILIZZO

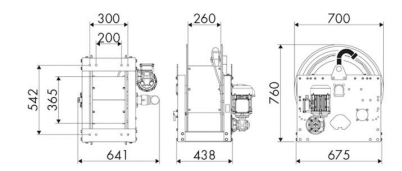
Industria manifatturiera, Industria mineraria, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Pressione	70 bar
Tip. Fluido	acqua - oli ed affini - gasolio - fluidi industriali
Snodo	acciaio inox AISI 304
Guarnizioni	Viton [®]
Tipologia	elettrico 400 V AC - 50/60 Hz ATEX
Materiale	acciaio inox AISI 304
Raccordi	-
Tubo	-
ø e lunghezza tubo	-
Entrata	G 2" (f)
Uscita	G 2" (f)
Passaggio	acciaio inox AISI 304



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



CAPIENZA AVVOLGITUBO

ø 3/8"	ø 1/2"	ø 3/4"	ø 1"	ø 1,1/4"	ø 1,1/2"	ø 2"
160 m	110 m	65 m	30 m	20 m	15 m	10 m