

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

art. 7853402.6000



Avvolgitubo con motore elettrico 230 V AC - 50/60 Hz in acciaio verniciato, ATEX, s. 700 per aria ed acqua, 70 bar, senza tubo. Larghezza tamburo 550 mm. Entratauscita G 2" (f) con passaggio e snodo in acciiao inox AISI 316 e con frizione

SETTORI DI UTILIZZO

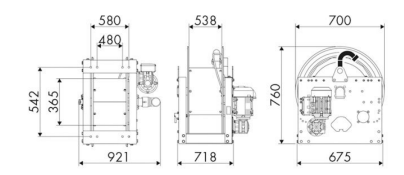
Industria manifatturiera, Industria mineraria, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Pressione	70 bar
Tip. Fluido	aria - acqua
Snodo	acciaio inox AISI 316
Guarnizioni	Viton®
Tipologia	elettrico 230 V AC - 50/60 Hz ATEX
Materiale	acciaio verniciato
Raccordi	-
Tubo	-
ø e lunghezza tubo	-
Entrata	G 2" (f)
Uscita	G 2" (f)
Passaggio	acciaio inox AISI 316



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"
420 m	280 m	180 m	100 m	60 m	50 m	30 m