



ADVANCED FLUID
MANAGEMENT SOLUTIONS

RAASM S.p.a.

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

art. 853240.500

Avvolgitubo con motore elettrico 230/400 V AC in acciaio inox AISI 304, s. 530 per grasso, 600 bar, senza tubo. Entrata G 3/8" (f), uscita G 1/2" (f)

SETTORI DI UTILIZZO

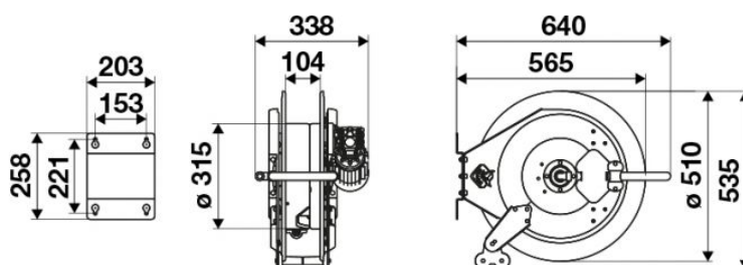
Industria manifatturiera

CARATTERISTICHE

Pressione	600 bar
Tip. Fluido	grasso
Snodo	acciaio zincato
Guarnizioni	poliuretano
Tipologia	elettrico 230/400 V AC - 50/60 Hz
Materiale	acciaio inox AISI 304
Raccordi	-
Tubo	-
Ø e lunghezza tubo	-
Entrata	G 3/8" (f)
Uscita	G 1/2" (f)
Passaggio	acciaio zincato - acciaio inox AISI 304



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



CAPENZA AVVOLGITUBO

Ø 1/4"	Ø 3/8"	Ø 1/2"
50 m	35 m	25 m