



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. 8637.300

Avvolgitubo con motore idraulico in acciaio verniciato, s. 637 per acqua, 200 bar, senza tubo. Entrata G 3/8" (f), uscita G 1" (f)

SETTORI DI UTILIZZO

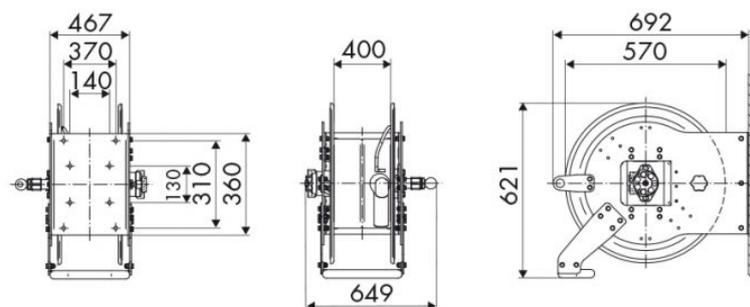
Industria manifatturiera, Industria mineraria, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Pressione	200 bar
Tip. Fluido	acqua fino a 130 °C
Snodo	acciaio inox AISI 304
Guarnizioni	Viton®
Tipologia	idraulico
Materiale	acciaio verniciato
Raccordi	-
Tubo	-
Ø e lunghezza tubo	-
Entrata	G 3/8" (f)
Uscita	G 1" (f)
Passaggio	acciaio inox AISI 304 - acciaio zincato



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



CAPENZA AVVOLGITUBO

Ø 3/8"	Ø 1/2"	Ø 5/8"	Ø 3/4"	Ø 1"
200 m	150 m	110 m	75 m	50 m