



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. 4517F

Enrouleur de câble s. 280, tension d'alimentation 400 V triphasé. Nombre de conducteurs 5, type de câble 5G x 1,5 - H05 VV-F, longueur de câble 8 + 1 m. Embrayage de rembobinage en standard.

### ZONES D'UTILISATION

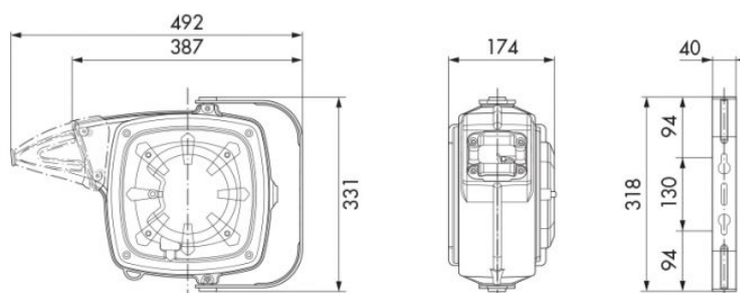
Aéronautique, Agriculture, Automobile, Nettoyage, Bâtiment et constructions routières, Industrie chimique, Industrie manufacturière, Industrie minière, Camions de transport de lubrifiant et véhicules industriels, Naval et offshore, Transports ferroviaires

### CARACTÉRISTIQUES

Informations	400 V triphase
Degré de protection de la partie électrique	IP44
Température ambiante d'utilisation	-5 ÷ +40 °C
Nombre de conducteurs	5
Type de câble	5Gx1,5 - H05 VV-F
Longueur de câble	8 + 1 m
Câble d'entrée	1,2 m
Puissance max. d'utilisation (20°C) enroulé	1,4 kW
Puissance max. d'utilisation (20°C) déroulé	4 kW
Protection thermique	oui
Embrayage de réenroulement	oui
Fiche	-
Prise	-
Emballage	N° 1 - 0,043 m3



### DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)



Poids brut

6,4 ÷ 8,2 kg