



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. 3310F

Enrouleur de câble s. 280, tension d'alimentation 230 V monophasé, sans prise. Nombre de conducteurs 3, type de câble 3G x 1 - H07 RN-F, longueur de câble 10 + 1 m. Embrayage d'enroulement 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	230 V monophasé
Degré de protection de la partie électrique	IP44
Température ambiante d'utilisation	-5 ÷ +40 °C
Nombre de conducteurs	3
Type de câble	3Gx1 - H07 RN-F
Longueur de câble	10 + 1 m
Câble d'entrée	1,2 m
Puissance max. d'utilisation (20°C) enroulé	0,9 kW
Puissance max. d'utilisation (20°C) déroulé	1,4 kW
Protection thermique	oui
Embrayage de réenroulement	oui
Fiche	-
Prise	-
Emballage	N° 1 - 0,043 m <sup>3</sup>
Poids brut	6,4 ÷ 8,2 kg



### DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)



