



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. 3325

Enrouleur de câble s. 280, tension d'alimentation 230 V monophasé, sans prise. Nombre de conducteurs 3, type de câble 3G x 2,5 - H07 RN-F, longueur de câble 7 + 1 m.

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	3Gx2,5 - H07 RN-F
Longueur de câble	7 + 1 m
Câble d'entrée	1,2 m
Puissance max. d'utilisation (20°C) enroulé	1,9 kW
Puissance max. d'utilisation (20°C) déroulé	3,5 kW
Protection thermique	oui
Embrayage de réenroulement	-
Fiche	-
Prise	-
Emballage	N° 1 - 0,043 m ³
Poids brut	6,4 ÷ 8,2 kg



DIMENSIONS GÉNÉRALES (mm)



