



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. 5425

Avvolgicavo s. 280, tensione di alimentazione 400 V trifase. Numero conduttori 4, tipologia cavo 4G x 2,5 - H07 RN-F, lunghezza cavo 5 + 1 (m)

SETTORI DI UTILIZZO

Aeronautica, Agricoltura, Automotive, Cleaning, Edilizia e costruzioni stradali, Industria chimica, Industria manifatturiera, Industria mineraria, Lube truck e veicoli industriali, Navale e offshore, Trasporti ferroviari

CARATTERISTICHE

Informazioni	400 V trifase
Grado protezione parte elettrica	IP44
Temperatura ambiente di utilizzo	-5 ÷ +40 °C
Numero conduttori	4
Tipologia cavo	4Gx2,5 - H07 RN-F
Lunghezza cavo	5 + 1 m
Cavo di ingresso	1,2 m
Max. potenza utilizzo (20 °C) avvolto	2 kW
Max. potenza utilizzo (20 °C) svolto	6 kW
Protettore termico	sì
Frizione di riavvolgimento	-
Spina	-
Presca	-
Packing	N° 1 - 0,043 m ³
Peso lordo	6,4 ÷ 8,2 kg



DIMENSIONI D'INGOMBRO (mm)



