

NUMER

TDS-3531/C

OPIS

Karbowany peszel FCC z metalowym rdzeniem i powłoką PVC

GRUPA

Multitite



Galwin 5 - 1046 AW Amsterdam
P.O. Box 8155 - 1005 AD Amsterdam
The Netherlands

Tel.: +31 (0)20 586 3586
Fax: +31 (0)20 688 1125
Email: sales@anamet.nl
Website: www.anameteurope.com

Vat Reg NL001442429B01
Trade register Amstercam 330 60 401



profil kwadratowy

FCC	WYMIARY		PROMIEN GIĘCIA		MAŁY KRAŻEK		STANDARDOWY KRAŻEK		DUŻY KRAŻEK		WAGA (kg/m)
	Rozmiar (dn)	Wew. (mm)	Zew. (mm)	Statyczny (mm)	Dynamiczny (mm)	Metry	Nr. Kat.	Metry	Nr. Kat.	Metry	
10	7,0	10,0	30	40	-	-	-	-	50	302.010.5	0,10
12	10,0	14,0	37	50	-	-	-	-	50	302.012.5	0,16
16	13,0	17,0	45	60	10	302.016.1	30	302.016.3	50	302.016.5	0,19
20	17,0	21,5	55	80	10	302.020.1	30	302.020.3	50	302.020.5	0,25
25	21,2	26,0	70	100	10	302.025.1	30	302.025.3	50	302.025.5	0,32
32	28,1	34,0	95	125	10	302.032.1	30	302.032.3	50	302.032.5	0,44
40	37,7	45,0	115	160	10	302.040.1	30	302.040.3	-	-	0,71
50	48,4	56,0	135	190	10	302.050.1	30	302.050.3	-	-	0,88

ZASTOSOWANIE

Typ FCC jest stosowany głównie przy budowie maszyn i urządzeń, gdzie występują małe promienie gięcia i wymagana jest średnia lub wysoka ochrona mechaniczna, jak również w podstawowych instalacjach elektrycznych zapewniając ochronę przeciw gryzoniom.

KONSTRUKCJA:

Budowa: Rdzeń ze stali galwanizowanej, profil kwadratowy, karbowana powłoka PVC.

Powłoka: PVC, nie zawierająca substancji szkodliwych, zgodna z RoHS.

Temperatura: -20 oC do +80 oC sporadycznie do +90 oC.

Kolor: Czarny

KLASYFIKACJA WEDŁUG NEN-EN-IEC 61386:

Odporność na zgniatanie: Klasa 4, Ciężka (1250 N).

Odporność na uderzenie: Klasa 4, Ciężka (6 J).

Odporność na rozciąganie: Klasa 4, Ciężka (1000N).

Klasa szczelności: IP 67.

Karta Katalogowa



Galwin 5 - 1046 AW Amsterdam
P.O. Box 8155 - 1005 AD Amsterdam
The Netherlands

Tel.: +31 (0)20 586 3585
Fax: +31 (0)20 688 1125
Email: sales@anamet.nl
Website: www.anameteurope.com

Vat Reg NL001442429B01
Trade register Amstercam 330 60 401

