

Datasheet

Polyamide kabelwartels en toebehoren

Polyamide PA6 V-2 Jacob kabelwartels, metrisch

Materiaal	: Polyamide PA6 V-2
Schroefdraadaansluiting	: Metrisch (EN 60423)
Temperatuurbereik	: -20 °C tot +100 °C
Beschermingsgraad	: IP68 – 5 bar
Normering	: EN 62444 / UL 514B
UL / CSA file	: E140310
Kleuren	: Donkergrijs (RAL 7001), lichtgrijs (RAL 7035) en zwart (RAL 9005)
Diversen	: Ook in schroefdraadlengtes van 15,0 en 18,0 mm verkrijgbaar : Met dichtring vanaf M32



Typenr.	Schroefdraadaansluiting	Kabel diameter (mm)	Schroefdraadlengte (mm)	VPE (st.)
M12 PA6 V-2 wartel	M12 x 1,5	3,0 - 6,0	8,0	100
M16 PA6 V-2 wartel	M16 x 1,5	5,0 - 10,0	8,0	100
M20 PA6 V-2 wartel	M20 x 1,5	8,0 - 13,0	8,0	100
M25 PA6 V-2 wartel	M25 x 1,5	11,0 - 17,0	8,0	50
M32 PA6 V-2 wartel	M32 x 1,5	15,0 - 21,0	10,0	25
M40 PA6 V-2 wartel	M40 x 1,5	19,0 - 28,0	10,0	10
M50 PA6 V-2 wartel	M50 x 1,5	27,0 - 35,0	12,0	5
M63 PA6 V-2 wartel	M63 x 1,5	32,0 - 42,0	12,0	5

Polyamide PA6 V-2 Jacob kabelwartels, PG

Materiaal	: Polyamide PA6 V-2
Schroefdraadaansluiting	: PG (DIN 40430)
Temperatuurbereik	: -20 °C tot +100 °C
Beschermingsgraad	: IP68 – 5 bar
Normering	: UL 514B
UL / CSA file	: E140310
Kleuren	: Donkergrijs (RAL 7001), lichtgrijs (RAL 7035) en zwart (RAL 9005)
Diversen	: Ook in schroefdraadlengtes van 15,0 en 18,0 mm verkrijgbaar : Met O-ring vanaf PG29



Typenr.	Schroefdraadaansluiting	Kabel diameter (mm)	Schroefdraadlengte (mm)	VPE (st.)
PG7 PA6 V-2 wartel	PG7	3,0 - 6,5	8,0	100
PG9 PA6 V-2 wartel	PG9	4,0 - 8,0	8,0	100
PG11 PA6 V-2 wartel	PG11	5,0 - 10,0	8,0	100
PG13,5 PA6 V-2 wartel	PG13,5	6,0 - 12,0	9,0	100
PG16 PA6 V-2 wartel	PG16	10,0 - 14,0	10,0	50
PG21 PA6 V-2 wartel	PG21	13,0 - 18,0	11,0	50
PG29 PA6 V-2 wartel	PG29	18,0 - 25,0	11,0	25
PG36 PA6 V-2 wartel	PG36	22,0 - 32,0	13,0	10
PG42 PA6 V-2 wartel	PG42	30,0 - 38,0	13,0	5
PG48 PA6 V-2 wartel	PG48	34,0 - 44,0	14,0	5