



STANDARD SWIVEL JOINTS

CONDUCTIVE SWIVEL JOINTS

GGT STANDARDOWE ŁĄCZNIKI KRĘTLIKOWE

OCYNKOWANA STAL O WYSOKIEJ
ODPORNOŚCI NA ROZCIĄGANIE

WYTRZYMAŁE I LEKKIE

GGT PRZEWODZĄCE ŁĄCZNIKI KRĘTLIKOWE

SĄ ODPOWIEDNIE DO PRACY W
RZECZYWISTYCH WARUNKACH ROBOCZYCH

SPECYFIKACJE:
T < 100° Z 225 CIĄGŁY PRZEPŁYW PRZEZ 1 H

STANDARDOWE ŁĄCZNIKI KRĘTLIKOWE

MODEL	WYMIARY			OBCIĄŻENIE ROBOCZE	MASA
	A	B	C max		
GGT001	106 mm	28 mm	10 mm	23 kN	0,3 kg
GGT010	143 mm	40 mm	13 mm	37 kN	0,925 kg
GGT020	184 mm	54 mm	18 mm	73 kN	2,15 kg
GGT030	234 mm	60 mm	24 mm	120 kN	3,4 kg
GGT040	322 mm	77 mm	28 mm	250 kN	8,2 kg
GGT180	336 mm	81 mm	32 mm	250 kN	8,7 kg
GGT260	403 mm	104 mm	38 mm	330 kN	19,5 kg

PRZEWODZĄCE ŁĄCZNIKI KRĘTLIKOWE

MODEL	WYMIARY			OBCIĄŻENIE ROBOCZE	MASA
	A	B	C max		
GGT081	184 mm	54 mm	18 mm	60 kN	2 kg
GGT170	243 mm	60 mm	24 mm	97 kN	3,4 kg

