



TYP	Materiał		Wykończenie pokręta [D]	
	Sworznia	Pokręta	Poliamid	
M11	ZAMAK	Poliamid	RAL 9005	RAL 7035
M12	Stal nierdzewna	Poliamid	7	8

Rodzaj powłoki ochronnej korpusu [C]

ZAMAK 5							Poliamid		Stal nierdzewna	
Chrom	Nikiel	Ocynek	RAL 9005	RAL 7035	CTL	Brak pokr.	RAL 9005	RAL 7035	304	316
01	02	03	04	05	06	0	07	08	9.1	9.2

Typ nakrętki [N]

	ZAMAK 5		Poliamid		Stal		Stal nierdzewna	
	11	12	13	14	15	24	25	
Nakrętka bez uziemienia	11	12	13	14	15	24	25	
Nakrętka z uziemieniem	21	-	23	24	25			

Jak zamawiać :



Gdzie:

D - oznaczenie materiału i wykończenia powierzchni (dla sworzni M1, M2, M3 dostępne wykończenia 7 i 8),
 N - typ nakrętki,
 H.G - wymiar odgięcia języka.

Uwaga:

Zamek M22-3 jest kompatybilny z językami z grup: 11, 12, 13, 14, 18, 31, 32, 33, 34, JZ-002, JK-1610.
 Wymiar H.G należy dobrać ze stron od 1C-7 do 1C-20
 Sworznie M3 jest sworzniem składanym na sworzniu T13.
 Sworznie M1, M2, M3 mogą występować w wykończeniach o numerach 7 oraz 8 (RAL 9005 oraz RAL 7035).