

Karta danych technicznych Reflektor

Nr art.: 50145358

MTKZ DEMO SET





Treść

- Zestaw składa się z
- Dane techniczne



Ilustracja może się różnić od stanu rzeczywistego

Zestaw składa się z

	Liczba	Nr art.	Oznaczenie	Artykuł	Opis
	1	50130343	MTKZ 13-30 SET	Reflektor	Konstrukcja: okrągły Średnica powierzchni refleksyjnej: 15 mm Materiał: Tworzywo sztuczne Materiał nośnika: Tworzywo sztuczne Chemiczne oznaczenie materiału: PA Mocowanie: Klips Przeznaczony dla średnicy otworu: 12,5 ... 13,5 mm Przeznaczony dla grubości materiału: 0,8 ... 5 mm Temperatura obróbki: 5 ... 45 °C
	1	50129092	MTKZ 15-30 SET	Reflektor	Konstrukcja: okrągły Średnica powierzchni refleksyjnej: 15 mm Materiał: Tworzywo sztuczne Materiał nośnika: Tworzywo sztuczne Chemiczne oznaczenie materiału: PA Mocowanie: Klips Przeznaczony dla średnicy otworu: 14,5 ... 15,5 mm Przeznaczony dla grubości materiału: 0,8 ... 5 mm Temperatura obróbki: 5 ... 45 °C
	1	50140183	MTKZ 7-30 SET	Reflektor	Konstrukcja: okrągły Średnica powierzchni refleksyjnej: 15 mm Materiał: Tworzywo sztuczne Materiał nośnika: Tworzywo sztuczne Chemiczne oznaczenie materiału: PA Mocowanie: Klips Przeznaczony dla średnicy otworu: 6 ... 7 mm Przeznaczony dla grubości materiału: 0,8 ... 5 mm Temperatura obróbki: 5 ... 45 °C
	1	50132911	REF 7-A-15-30 SET	Folia refleksyjna	Konstrukcja: okrągły Średnica powierzchni refleksyjnej: 15 mm Mocowanie: samoprzylepny Temperatura obróbki: 15 ... 22 °C

Dane techniczne

Dane bazowe

zawarty	10 szt. REF: 7-A-15-30
	5 szt. na jeden artykuł: MTKZ 7-30, MTKZ 13-30, MTKZ 15-30
Przeznaczony dla	IPS 200i
	IPS 400i
	LSIS 472i

Dane mechaniczne

Konstrukcja	okrągły
Średnica powierzchni refleksyjnej	15 mm
Materiał nośnika	Tworzywo sztuczne

Klasyfikacja

eCl@ss 5.1.4	27279203
eCl@ss 8.0	27279203
eCl@ss 9.0	27273601
eCl@ss 10.0	27273601
eCl@ss 11.0	27273601
ETIM 5.0	EC002467
ETIM 6.0	EC002467
ETIM 7.0	EC002467