

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

NAZWA PRODUKTU:	Korektor nachylenia 7%
NAZWA HANDLOWA:	DDR-KN
KOD:	10908
KOD EAN:	5905669599979
GRUPA PRODUKTU:	WSPORNIKI REGULOWANE POD LEGARY RAPTOR
KOD HS:	39259080

DANE TECHNICZNE

WYSOKOŚĆ	10 MM
WAGA [kg]	0,123 kg.
WYMIARY PODSTAWY [mm]	158 x 203 mm
KOLOR	czarny
MATERIAŁ	PP
ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIA:	1000 kg *

WŁAŚCIWOŚCI:

- Maksymalne nachylenie nawierzchni: 7%
- dopasowana do wsporników Raptor S, M, L, XL do XL4
- maksymalna szerokość legara 60 mm
- kolor czarny
- Zakres temperatur od 30°C do 60°C

Zastosowanie

Korektor nachylenia 7% jest elementem zapewniającym możliwość ustawienia wspornika idealnie pionowo na powierzchniach pochyłych. Maksymalny spadek, który można zniwelować korektorem nachylenia to 7%.

Element może być stosowany ze wszystkimi wspornikami z serii Raptor S, M, L, XL do XL4. Na nawierzchniach wrażliwych typu papa, XPS itp. nie wymaga dodatkowych zabezpieczeń.

Sposób działania

Korektor nachylenia składa się z dwóch ruchomych elementów, które pozwalają na płynną regulację kąta nachylenia. Regulacji dokonuje się przy użyciu specjalnych bocznych uchwytów.

* - (szczegółowe informacje zawiera Specyfikacja Techniczna)



INFORMACJE LOGISTYCZNE

KARTON				PALETA			
WYMIARY [MM.]	ILOŚĆ [SZT.]	WAGA NETTO	WAGA BRUTTO	WYMIARY [MM]	ILOŚĆ [SZT.]	WAGA NETTO	WAGA BRUTTO
30x50x20	50	6,15	6,75	120x100x220	400	540	560

WYMIARY PODSTAWOWE

