

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

NAZWA PRODUKTU:	REGULOWANY WSPORNIK TARASOWY 17-30 MM
NAZWA HANDLOWA:	DDP 017-030
KOD:	10433 3 mm, 10434 5 mm, 10429 AD
GRUPA PRODUKTU:	REGULOWANY WSPORNIK TARASOWY SPIRALNY
KOD HS:	39259080

DANE TECHNICZNE

WYSOKOŚĆ:	17-30 MM
WAGA [kg]	0.142
WYMIARY [mm]	Ø 145 MM
KOLOR	czarny
MATERIAŁ	PP
ODPORNOŚĆ NA OBCIĄŻENIA:	1000 kg ¹



WŁAŚCIWOŚCI:

- regulacja wysokości co 1 MM,
- wkładki obrotowe do ustalenia szczeliny 3 lub 5 mm,
- możliwy montaż adaptera do montażu legarów tarasowych,
- możliwość produkcji w wersji V0 NRO

ZASTOSOWANIE:

Wsporniki tarasowe DD PEDESTALS przeznaczone są do podtrzymywania / do montażu / poziomowania tarasów podniesionych, płyt tarasowych gresowych, betonowych, kamiennych lub drewnianych, legarów drewnianych lub kompozytowych tarasów, krat, konstrukcji nawierzchni podłóg, chodników, itp. Wsporniki tarasowe DD PEDESTALS przystosowane są do stosowania w miejscach narażonych na bezpośrednie oddziaływanie zewnętrznych warunków atmosferycznych. Należy stosować na podłożach stabilnych i równych. Skok wysokości co 1 mm Wspornik regulowany składający się z części dolnej BOTTOM i górnej TOP o skokowej regulacji wysokości co 1 mm. Zakres wysokości umożliwia poziomowanie w zakresie 17-30 mm. Regulacja wysokości odbywa się skokowo poprzez obracanie połówek względem siebie które powoduje odsunięcie połówek od siebie (zmianę wysokości wspornika) o 1 mm. Powierzchnia części dolnej BOTTOM wspornika wynosi. Górna powierzchnia posiada otwory w których istnieje możliwość mocowania dystansów fugowych L3 i L5 oraz otwór do mocowania obrotowych dysków fugowych D3 i D5. Wspornik jest również kompatybilny z doczepianym od góry na zatrzaski adapterem (AD) do montażu legarów tarasowych. W celu niwelacji przechylenia powierzchni górnego talerza na wspornik można na zatrzaski zamocować głowicę samopoziomującą (LE MAX). Głowica samopoziomująca posiada dodatkową wysokość wynoszącą 16 mm. Na górną powierzchnię wspornika istnieje możliwość nakładania gumowych podkładek wyrównująco-wygluszających SH145.²

^{1,2} - (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
60X50X20	90	12,78	13,61	120X100X220	3600	511,2	544,4

WYMIARY PODSTAWOWE

