

OZNAČENÍ
NA
VÝKRESE

POPIS

STŘECHA

Σ

Z60

PODPŮRNÁ KONSTRUKCE PRO UZAVŘENÝ ŽLAB PRO VEDENÍ POTRUBÍ CHLAZENÍ VEDENÉ PO STŘEŠE

– SYSTÉMOVÁ KONSTRUKCE SE SKLÁDÁ Z PODPŮRNÉ SADY PRO PODEPŘENÍ LINEÁRNÍHO ŽLABU A PODPOR

PODPŮRNÁ SADA

- ŠÍŘKA PODPORY ŽLABU 300–800 MM (DLE POŽADAVKU PD CHL), VÝŠKA 500 NAD STŘEŠNÍ KONSTRUKCÍ
- VÝLISKY VYROBENY Z WCP, KOMPOZITNÍ RECYKLOVANÝ PLAST S DŘEVNÍ DRTÍ
- VČETNĚ PODPOR S NEKLOUZAVÝMI ANTI-VIBRAČNÍMI PODLOŽKAMI VYROBENÝCH Z GUMY
- MAX. HMOTNOST ZATÍŽENÍ JEDNÉ PODPORY 150 KG
- S MOŽNOSTÍ PŘÍZPŮSOBNÍ PODPŮRNÉ KONSTRUKCE ŠÍŘCE POTRUBÍ
- NA PODPŮRNOU KONSTRUKCI BUDE UMÍSTĚNO POTRUBÍ CHLAZENÍ V KRYTÉM ŽLABU DLE PD CHLAZENÍ

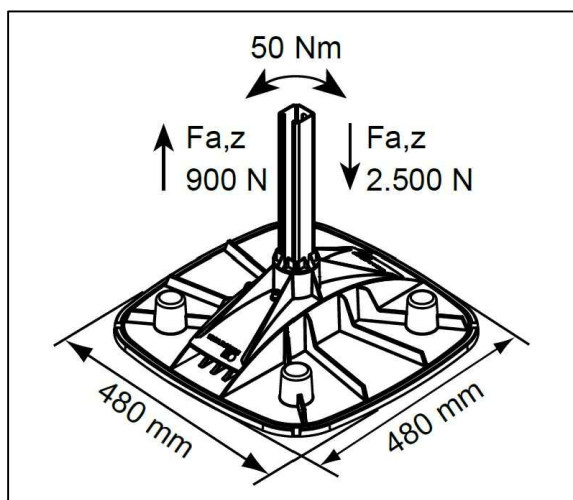
PODPŮRNÉ PODLOŽKY

- PRO ROVNÉ A LEHCE NAKLONĚNÉ STŘECHY
- NASTAVITELNÝ SKLON AŽ O 7° K VYROVNÁNÍ SKLONU STŘECHY
- S NEKLOUZAVOU ANTI-VIBRAČNÍ PODLOŽKOU
- S VOLITELNÝMI STOHOVATELNÝMI ZÁTĚŽOVÝMI BLOKY PRO ZVÝŠENÍ ZATÍŽENÍ
- MATERIÁL ODOLNÝ VŮČI UV ZÁŘENÍ A CHEMICKÝM VLIVŮM

POZNÁMKA:

- PŘED VÝROBOU NUTNO ZKOORDINOVAT S KONKRÉTNĚ DODÁVANÝM TECHNOL. ZAŘÍZENÍM

PODPORA



PODPŮRNÁ SADA



35KS