

H 93xxx

DCD Ideal EPS-W 25 (EPS 120)

Použití	• pod přitížením, podle ÖNORM B 6000
Formáty	1000*1000 mm, 1000*500 mm
Kód pro identifikaci	EPS EN 13163 L(3)-W(3)-T(2)-S(5)-P(5)-DS(N)2-DS(70,-)3-DLT(1)5-CS(10)120-BS170

Technické vlastnosti

	Jednotka	Hodnota
Deklarovaná tepelná vodivost λ_D	W/mK	0,036
Napětí při 10% stlačení	kPa	120
Napětí při trvalém stlačení 2%	kPa	25
Pevnost v ohybu	kPa	170
Reakce na oheň	Třída	E

Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti a vztahují se k datu výroby. Při zpracování a použití výrobku se musí brát zřetel na příslušné normy, právní předpisy, směrnice a stav technické praxe. Závaznost nemůže být z údajů odvozena. Uživatel musí posoudit a zabezpečit, zda je výrobek v daném případě vhodný, a že disponuje platnou verzí technického listu.

Technické změny vyhrazeny.

Pokyny pro skladování: Skladování v originálním balení. Chraňte před slunečním zářením (UV) a extrémními vnějšími vlivy jako jsou např. extrémní teploty a vlhkost. V chladném období nutno skladovat minimálně 12 hodin před aplikací při teplotách vyšších než +5°C.

Vývoj, výroba a odbyt našich výrobků se řídí požadavky systému kvality DIN EN ISO 9001. "