

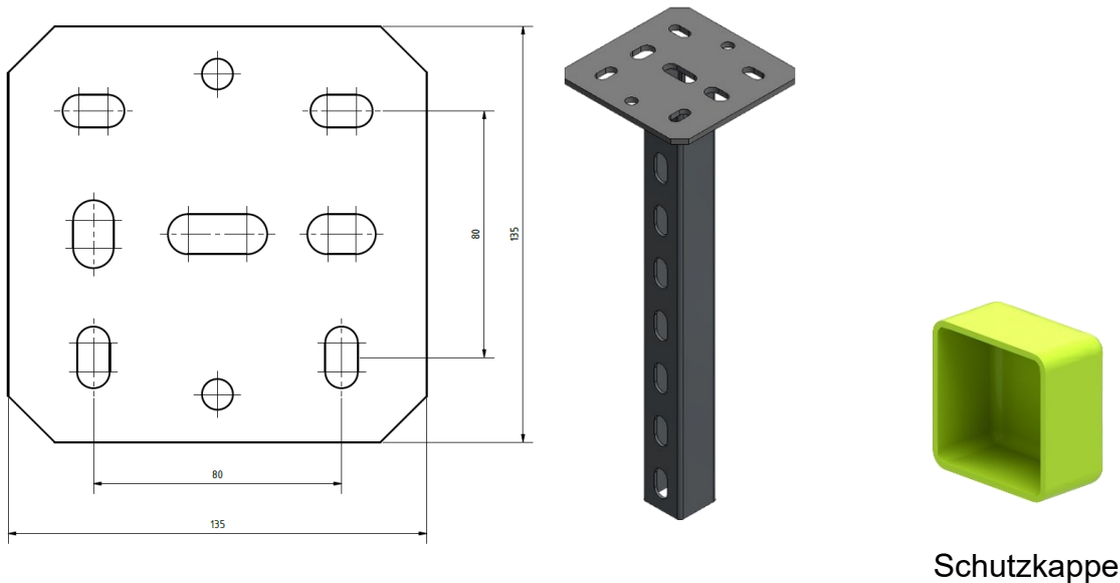
Datenblatt KBL-HSMES Deckenstütze Standard

Stand: 01.2023

Die Deckenstützen werden aus verzinktem Stahlblech gefertigt und abgekantet. Die Kopfplatte (135mm x 135mm) besteht aus massivem Blech und ist an ein Stielprofil 41 x 41 mm angeschweißt.

Eigenschaften:

- Material: - Stahlblech elektrolytisch verzinkt
(optional: tauchfeuerverzinkt)
- Brandverhalten: - nicht brennbar (für Funktionserhalt geeignet)
- Max. Belastung: - 1800 daN



Typ	Maße / Länge [mm]	Artikel-Nr. (elektrolytisch verz.)	Artikel-Nr. (tauchfeuer verz.)	Gewicht [kg/Stück]
KBL-HSMES 200	135x135 / 200	800 330.1	800 580.F	1,02
KBL-HSMES 300	135x135 / 300	800 333.1	800 581.F	1,28
KBL-HSMES 400	135x135 / 400	800 331.1	800 582.F	1,53
KBL-HSMES 500	135x135 / 500	800 332.1	800 583.F	1,79
KBL-HSMES 600	135x135 / 600	800 326.1	800 584.F	2,05
KBL-HSMES 800	135x135 / 800	800 335.1	800 585.F	2,57
KBL-HSMES 1000	135x135 / 1000	800 336.1	800 586.F	3,09
KBL-HSMES 1200	135x135 / 1200	800 498.1	800 587.F	3,60
KBL-HSMES 1500	135x135 / 1500	800 338.1	800 588.F	4,38
Schutzkappe	41 x 41 / 26	800 402		0,01