



Stahl-Lastverteilteller

PRODUKTDATEN UND SPEZIFIKATIONEN

PRODUKTBE SCHREIBUNG

OMG Stahl-Lastverteilteller bestehen aus Galvalume®-beschichtetem Stahl. Die runde Bauart bietet eine gleichmäßige Belastungsverteilung und eliminiert scharfe Ecken, die Isolierung oder Dachbahn beschädigen können. OMG 50 mm (2-in.) Lastverteilteller werden zur Befestigung von Falznähten eingesetzt. OMG 75 mm (3-in.) Lastverteilteller dienen zur Befestigung der Isolierung. Diese Lastverteilteller sind für die Verwendung mit OMG-Dachbauschrauben ausgelegt.

ANWENDUNG

50 mm (2-in.) Metallnaht-Lastverteilteller: Zur Befestigung homogener Dachbahnen am Untergrund. Zur Verwendung mit OMG Standard, Heavy Duty- oder CD-10-Dachbauschrauben.

75 mm (3-in.) gerippter Galvalume-Lastverteilteller: Zur Befestigung der Isolierung am Untergrund. Zur Verwendung mit OMG Standard, Heavy Duty-, XHD- oder CD-10-Dachbauschrauben.

ZERTIFIZIERUNGEN

Fragen Sie bei dem Hersteller des Dachsystems nach bezüglich der FM-Zertifizierung für spezielle Lastverteilteller.



Factory Mutual führt dieses Produkt unter der Bezeichnung 2-in. Metal Seam Plate, 3-in. Ribbed Galvalume Plate.

**50 mm (2-in.)
Metallnaht-
Lastverteilteller**



**75 mm (3-in.)
gerippter
Galvalume-
Lastverteilteller**

PHYSIKALISCHE DATEN * UND BESTELLINFORMATIONEN

BEST.-NR.	BEST.- NR.	GRÖSSE MM (IN)	PCKG STCKZ	GEWICHT KG (LBS)
50 mm Metallnaht-Lastverteilteller	SP50	50 (2)	1000	12,71 (28)
75 mm gerippter Galvalume-Lastverteilteller	SP75-ST	75 (3)	1000	16,34 (36)

*Nenngrößen



ROOFING PRODUCTS

153 BOWLES ROAD,
AGAWAM, MA 01001 USA
+1 413.789.0252
INFOEUROPE@OMGINC.COM
WWW.OMGROOFING.COM

Copyright © 2020 OMG, Inc. Alle Rechte vorbehalten

Superior productivity. Superior performance.

Europe Market Manager:
Lennard Spirig
LSpirig@omginc.com
Mob: +41 79 200 19 30
Office: +41 71 599 19 30

Benelux:
Ruud Veldwijk
RVeldwijk@omginc.com
Mob: +31 6 28376030

United Kingdom:
Mick Steeples
MSteeple@omginc.com
Mob: +44 7824 364850

