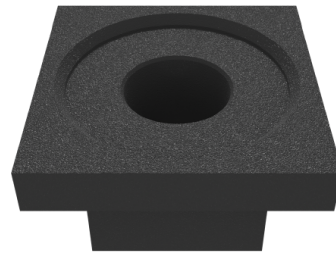


PAM GLOBAL INO PLUS/ULTRA Isolierkörper Foamglas für Anschlussflansch

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Der PAM GLOBAL® INO PLUS/ULTRA Isolierkörper Foamglas Höhe 150 mm für Anschlussflansch DN 80 dient zum Fixieren und zum Stabilisieren des PAM GLOBAL® INO PLUS/ULTRA Guss Anschlussflansches, sodass eine bessere Lastverteilung und eine Wärmedämmung gegeben sind. Dieser PAM GLOBAL® INO PLUS/ULTRA Isolierkörper Foamglas kann direkt als Schalungshilfe eingesetzt werden.



EMPFOHLENE VERWENDUNG

→ Dachanwendungen

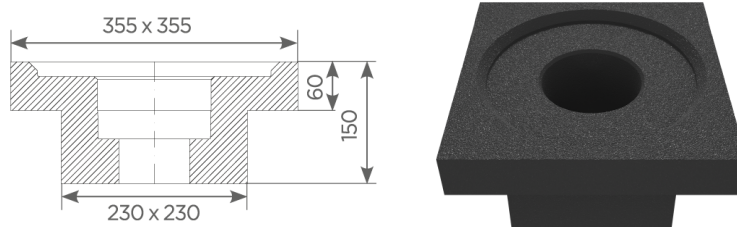
TECHNISCHE DATEN

→ FOAMGLAS wird hergestellt aus hochwertigem Recycling-Glas ($\geq 60\%$)* und natürlichen Rohstoffen, die in der Natur nahezu unbegrenzt vorkommen (Sand, Dolomit, Kalk...). Foamglas ist anorganisch, frei von ozonabbauenden Treibgasen, Flammschutzmitteln oder Bindemitteln. Ohne VOC oder andere flüchtige Substanzen.

DATEN ZUR NACHHALTIGKEIT

→ Recyclinganteil im Produkt: 60 %
→ Recyclbarkeit: Vollständig recycelbar

PAM GLOBAL INO PLUS/ULTRA Isolierkörper Foamglas für Anschlussflansch



DN	L	W	H	Gewicht	Artikelnummer
80	355	355	150	1,7	179897

Abmessungen in mm und Gewicht in kg falls nicht anders angegeben

Passend für:

- PAM GLOBAL® INO PLUS/ULTRA Guss Anschlussflansch DN 80 (179870)

Fornatis Deutschland GmbH

Frankfurter Straße 720 - 726 • 51145 Köln
Pam Building +49 2203 97 84-310 E-Mail: technik@pambuilding.com www.pambuilding.de