

KANALHALTER-DÄMMTEIL

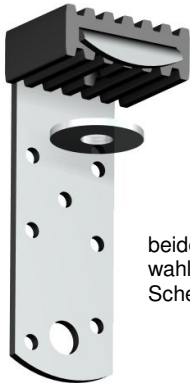
DBP 3818220.3



■ LÜFTUNGSTECHNIK

Typ **50**
Form **AN**

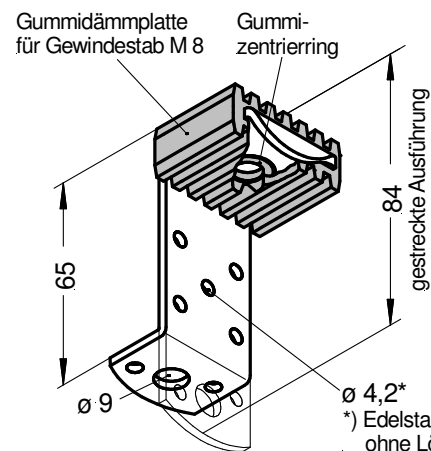
gestreckte
Ausführung



gewinkelte
Ausführung



beide Ausführungen
wahlweise mit Scheibe oder
Scheibenmutter



Alle Maße in mm



■ Technische Daten

Einfügungsdämmung: 20 db (A)
max. Zugbelastung: 500 N
Bruchlast: 5500 N

Artikel	Beschreibung	Artikelnummer
50 AN	für M8, gewinkelt m. U-Scheibe, verzinkt	20001001
50 AN	für M8, gestreckt m. U-Scheibe, verzinkt	20004967
50 AN	M8, gewinkelt m. Scheibenmutter, verzinkt	20006560
50 AN	M8, gestreckt m. Scheibenmutter, verzinkt	20006561

■ Beschreibung

Befestigungselement zur **direkten** Halterung von Rechtecklüftungskanälen, Zwischendecken usw. mit körperschalldämmender Gummidämmplatte für Gewindestabanbindung M8. Das Dämmteil wird direkt an der Kanalkante verschraubt bzw. vernietet.

Über den Gewindestab und die Scheibenmutter bzw. die Unterlegscheibe mit Sechskantmutter erfolgt die höhenregulierbare Verbindung zur Decke oder zum Einbauteil. Der Gewindestab wird durch die enge Bohrung der Dämmplatte und des Gummizentrierunges geführt. Die somit unmöglich gewordene Berührung der Metallteile sowie die die starke Profilierung der Dämmplatte sind die entscheidenden Voraussetzungen für die einwandfreie Schallentkopplung.

■ Lieferform

verzinkt, gestreckt oder abgewinkelt
mit einer U-Scheibe nach DIN 9021 oder
mit einer Scheibenmutter M8 nach DIN 53 010

■ Bevorzugter Anwendungsbereich

Luft- und Klimatechnik

