

[0001]

b/s/t ALIT Energiedurchführung WD DN 150 (Aufstockelement)

Durchführung aus Aluminium; inklusive 4 PVC Rohrbögen 45° (schlagzäh, UV-stabilisiert); Nennweite DN 150; zum direkten Anschluss an Rohre mit Steckmuffe; inklusive werkseitig angeschlossener, systemgerechter Anschlussmanschette (Polyolefin, EPDM, ECB, PIB, PVC, u.a.) passend zur Dachabdichtungsbahn; liefern und fachgerecht einbauen.

Nennweite: DN 150

Außendurchmesser: OD = 160 mm

Innendurchmesser: ID = 156 mm

Rohrtiefe: T = 300 mm

Artikel-Nr.: A143-WD150

Lieferbares Zubehör:

b/s/t PVC Grundkörper zum Anschluss an die Dampfsperre

b/s/t ALIT Grundkörper Bitumen zum Anschluss an die Dampfsperre

Auf Anfrage (mit bemaßter Skizze) sind auch Sonderlängen* lieferbar.

*Sonderanfertigungen sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Anschlussmanschette (Hersteller / Typ):



Menge: Einheit: Stk EP: GP: