

[0001]

## b/s/t ALIT Energiedurchführung WD DN 100 (Aufstockelement)

Durchführung aus Aluminium; inklusive 4 PVC Rohrbögen 45° (schlagzäh, UV-stabilisiert); Nennweite DN 100; 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 100

Außendurchmesser: OD = 110 mm

Innendurchmesser: ID = 106 mm

Rohrtiefe: T = 300 mm

Artikel-Nr.: A143-WD100

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: .....