



Beschreibung: Mit den H2OMIT-Ablassventilen kann angesammeltes Wasser über die Unterseite eines Schaltschranks abgelassen werden. Die Ablassventile dienen auch als Luftdruckausgleich, wodurch die schädlichen Auswirkungen von temperaturbedingten Vakua, die Wasser und Feuchtigkeit in den Schaltschrank saugen können, reduziert werden.

Material: Nicht-metallisches Ablassventil aus korrosionsbeständigem Polyestermaterial. Edelstahl-Ablassventil aus korrosionsbeständigem Polyestermaterial mit Edelstahlhülse Typ 304.

Schutzart: IP66, TYPE 4, 4X.

Verpackungseinheit: 1

Höhe	Durchmesser	Ausschnittdurchmesser
50	32	22
50	35	22