

# STUDOR Maxi Vent con adattatore

Materiali: corpo e coperchio in ABS; membrana di aerazione in gomma sintetica; adattatore universale in TPE.

Limite di temperatura: da -40°C a +60°C (CE).

Pressione minima per apertura: -70 Pa (-0,010 PSI).

Tenuta d'aria in colonna: 10.000 Pa (1m H2O) a 0 Pa o maggiore.

**Capacità di flusso di aria: 32 l/s a 250 Pa.**

Certificazione: EN 12380.



Codice	DN (mm)
ST49112	75-90-100-110