



Ventilastioonitoodete Puhtuse Klassifikatsioon

ETS NORD AS

Rakennustietosäätiö RTS sr-i klassifikatsioonikomitee on klassifitseerinud toote:

NORDsilencer MRPA AxB-1250 (tsingitud, avatav; A = 300...2400, B = 300...2000)
NORDsilencer MRPA AxB-1500 (tsingitud, avatav; A = 300...2400, B = 300...2000)
NORDsilencer MRPA AxB-1800 (tsingitud, avatav; A = 300...2400, B = 300...2000)
NORDsilencer MRPA AxB-2000 (tsingitud, avatav; A = 300...2400, B = 300...2000)
NORDsilencer MRPA AxB-600 (tsingitud, avatav; A = 300...2400, B = 300...2000)
NORDsilencer MRPA AxB-900 (galvanized, avatav; A = 300...2400, B = 300...2000)
NORDsilencer MSP AxB-1250 (tsingitud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSP AxB-1500 (tsingitud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSP AxB-1800 (tsingitud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSP AxB-2000 (tsingitud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSP AxB-2400 (tsingitud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSP AxB-600 (tsingitud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSP AxB-900 (tsingitud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSPI AxB-1250 (tsingitud, isoleeritud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSPI AxB-1500 (tsingitud, isoleeritud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSPI AxB-1800 (tsingitud, isoleeritud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSPI AxB-2000 (tsingitud, isoleeritud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSPI AxB-2400 (tsingitud, isoleeritud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSPI AxB-600 (tsingitud, isoleeritud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MSPI AxB-900 (tsingitud, isoleeritud; A = 200...2400, B = 200...2000)
NORDsilencer MPP-1 AxB-150-150 (tsingitud, isoleerimata; A = 200...2400, B = 200...2400)

puhtuse klassi M1. Klassifikatsioon on kehtiv kuni **24.01.2029**.

ETS NORD AS on õigus märgistada oma klassifitseeritud tooted klassifikatsioonitunnusega ja kasutada klassifikatsioonitunnust nende toodete turustamisel. Klassifitseerimisotsus põhineb dokumentidel Classification of Indoor Environment 2018 ja Cleanliness Classification of Ventilation Products, General rules.

Rakennustieto Oy

RAKENNUSTIETO

Rakennustieto Oy

Malminkatu 16 A, FI-00100 Helsinki | tel. +358 45 490 0747 | m1@rakennustieto.fi | ymparisto.rakennustieto.fi



Laura Apilo
Tegevdirektor



Hanna Leppänen
Klassifikatsioonikomitee sekretär

RAKENNUSTIETO

Rakennustieto Oy

Malminkatu 16 A, FI-00100 Helsinki | tel. +358 45 490 0747 | m1@rakennustieto.fi | ymparisto.rakennustieto.fi