3M Rundpartikelfilter



- Modell: D3125, D3128, D3135, D3138, 2138, 2125, 2135, 2128
 Schutz vor: feste und flüssige Partikel, organische und saure Gase u. Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwert
- Norm: EN 143
- passend für: HF 800, Serie 6000, Serie 6200, Serie 7500
- prüfpflichtig: jaPSA-Kategorie: III
- Schutzklasse: P2R, P3R, P2, P3
- VPE: 2 Stk., 20 Stk.

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

Norm	prüfpflichtig	PSA-Kategorie
EN 143	ja	III

Verfügbare Varianten

VPE	Modell	Schutzklasse	Schutz vor	passend für	Artikelnummer
2 Stk.	D3125	P2R	feste und flüssige Partikel	Serie Secure Click	NW4000370761
2 Stk.	D3128	P2R	organische und saure Gase u. Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwert	Serie Secure Click	NW4000370762
2 Stk.	D3135	P3R	feste und flüssige Partikel	Serie Secure Click	NW4000370763

VPE	Modell	Schutzklasse	Schutz vor	passend für	Artikelnummer
2 Stk.	D3138	P3R	organische und saure Gase u. Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwert	Serie Secure Click	NW4000370764
20 Stk.	2138	P3R	organische und saure Gase u. Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwert	NW4000370675, NW4000370680, NW4000370690, NW4000370691	set- NW4000370681- 20
20 Stk.	2125	P2	feste und flüssige Partikel	NW4000370675, NW4000370680, NW4000370690, NW4000370691	set- NW4000370683- 20
20 Stk.	2135	Р3	feste und flüssige Partikel	NW4000370675, NW4000370680, NW4000370690, NW4000370691	set- NW4000370684- 20
20 Stk.	2128	P2	organische und saure Gase u. Dämpfe sowie Ozon unter Grenzwert	NW4000370675, NW4000370680, NW4000370690, NW4000370691	set- NW4000370689- 20

Dieses Datenblatt wurde am 21.11.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.