

KARTA KATALOGOWA

FILTRY SERIA T

POŁĄCZENIE W STANDARDZIE EN 148-1



POŁĄCZENIE UNIWERSLANE EN 148-1

Filtry serii T mają uniwersalne połączenie z gwintem zgodnie ze standardem EN 148-1 .

CERTYFIKACJA

Filtry serii B to:

- Certyfikowany zgodnie z rozporządzeniem europejskim 2016/425 (Osobisty Sprzęt ochronny).
- Certyfikowany jako ŚOI kategorii III, zgodnie z normami EN 143: 2000 + A1: 2006 i EN14387: 2004 + A1: 2008.
- Oznaczony znakiem CE.

WYBÓR RODZAJU FILTRA

KLASA:

Określa ilość zawartego węgla aktywnego i oczekiwane minimum działania Trwanie.

Klasa 1 = 1000 ppm | Klasa 2 = 5000 ppm (części na milion)

KODOWANIE KOLORÓW:

- A = pary i gazy organiczne (temperatura wrzenia > 65°C)
- AX = pary i gazy organiczne (temperatura wrzenia < 65°C)
- B = gazy nieorganiczne, siarkowodór, chlor,
- E = opary kwasów i gazów
- K = Amoniak i pochodne amoniaku, opary i gazy
- Hg = rtęć i opary rtęci
- P = cząsteczki/pył

MASKI KOMPATYBILNE SERIA 3000



KOD	OZNACZENIE
T10	A2
T11	AB2
T12	ABE2
T13	ABEK1
T14	ABEK2
T15	AX
T16	B2
T17	E2
T18	K2
T20	A2 P3 R
T21	AB2 P3 R
T22	ABE2 P3 R
T23	ABEK1 P3 R
T24	ABEK2 P3 R
T25	ABEK2Hg P3 R
T26	AX P3 NR
T27	B2 P3 R
T28	E2 P3 R
T29	K2 P3 R
T30	P3 R