



# Pro2000 Filters Leaflet

Met Hütter Veiligheid kiest u voor een betrouwbare partner voor valbeveiliging en persoonlijke beschermingsartikelen

## Deeltjesfilter



PF 10 P3

Vaste en vloeibare gevaarlijke en radioactieve deeltjes en giftige deeltjes en micro-organismen zoals bacteriën en virussen (74 gram).

## Gasfilters



GF 22 A2

Organische gassen en dampen, bijvoorbeeld oplosmiddelen met een kookpunt hoger dan 65°C (190 gram).

GF 22 B2

Anorganische gassen en dampen, bijvoorbeeld chloor, waterstofsulfide en waterstofcyanide (195 gram).

GF 32 E2

Zure gassen en dampen, bijvoorbeeld zwaveldioxide (305 gram).

GF 22 K2

Anorganische gassen en dampen, bijvoorbeeld chloor, waterstofsulfide en waterstofcyanide (255 gram).

GF 22 A2B2

Organische en anorganische gassen en dampen (195 gram).

GF 32 A2B2E2K2

Organische, anorganische en zure gassen en dampen en ammoniak (320 gram).

GF 32 AX

Gassen en dampen van organische verbindingen met een kookpunt hoger dan 65°C (268 gram).

## Gecombineerde filters



CF 22 A2-P3

Organische gassen en dampen, bijvoorbeeld oplosmiddelen met een kookpunt hoger dan 65°C, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (230 gram resp. 340 gram).

CF 32 A2-P3

Anorganische gassen en dampen, bijvoorbeeld chloor, waterstofsulfide, waterstofcyanide, fluor, cyaanchloride, fosgeen, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (265 gram).

CF 22 B2-P3

Zure gassen en dampen, bijvoorbeeld zwaveldioxide, waterstoffluoride, methaanzuur, stikstofdioxide, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (370 gram).

CF 32 E2-P3

Ammoniak en organische ammoniakderivaten, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (265 gram).

CF 22 K2-P3

Organische en anorganische gassen en dampen, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (265 gram).

CF 22 A2B2-P3

Organische, anorganische en zure gassen en dampen, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (270 gram).

CF A2B2E1-P3

Organische, anorganische en zure gassen en dampen en ammoniak en organische ammoniakderivaten, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (370 gram).

CF 32 A2B2E2K2-P3

Gassen en dampen van organische verbindingen met een kookpunt lager dan 65°C, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (310 gram).

CF 32 AX-P3

Kwik en kwikverbindingen, radioactief jodium en organische verbindingen hiervan, zoals methyljodide plus ozon, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (307 gram).

CF 32 Reactor-Hg-P3

Radioactief jodium en organische verbindingen hiervan, zoals methyljodide en ozon, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (310 gram).

CFR 32 Reactor-P3

Organische en zure gassen en dampen, kwik en kwikverbindingen en ozon, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (268 gram).

CF 22 A1E1Hg-P3

Organische, anorganische en zure gassen en dampen en ammoniak en organische ammoniakderivaten, kwik en kwikverbindingen, vaste en vloeibare deeltjes, radioactieve en giftige deeltjes en micro-organismen (370 gram).

CF 32 A2B2E2K2Hg-P3

