

FILTERKOOIEN

Ondersteunende filterkooien voor ontstoppingslangen en mappen

SPECIFICATIES

- Verschillende vormen zoals rond, vierkant, achthoeking, ster parallellogram en rechthoeking.
- Afmetingen: verkrijgbaar op maat.
- Materiaal: gegalvaneerd staal, RVS304, RVS316 en RVS321.
- Afwerking: onbehandeld, verzinkt, koper gewassen, eco HPC coating, witte of gele galvanisatie, gebeitst en gepassiveert (alleen bij rvs).

TOEPASSINGSGBIEDEN

- Farmaceutische industrie
- Voedingsindustrie
- Chemische industrie
- Houtverwerking
- Productie van rubber en plastic
- Silo ventilatie
- Metaalbewerking
- Gieterijen
- Vuilverbranding
- Keramische industrie
- Winning van steenkool
- Energie centrales
- Mijnbouw
- Diverse andere processen

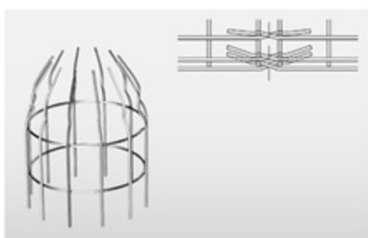


FILTERKOOIEN

Ondersteunende filterkooien voor ontstoppingslangen en mappen

Volgens de verschillende procesomstandigheden, de uiteindelijke toepassing en het filterontwerp, kun je kiezen uit een breed scala aan verbindingen en kragen.

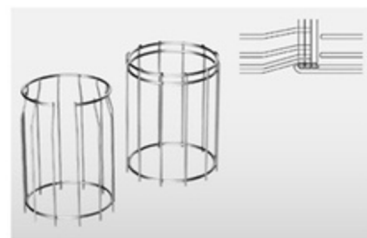
Typen kruisingen



Klaww kruising

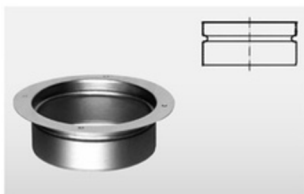


Metalen band kruising

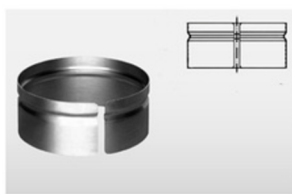


Dubbele ring kruising

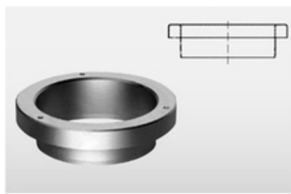
Typen standaard kragen



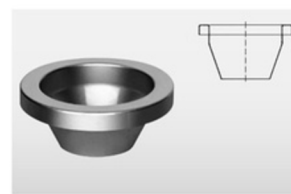
Platte flens



Open met groef of met lip



Veerring



Met geïntegreerde Venturi

Standaard filterkooien: vorm en aantal draden

4 Draden	6 Draden	8 Draden	10 Draden	12 Draden	16 Draden	20-24 Draden