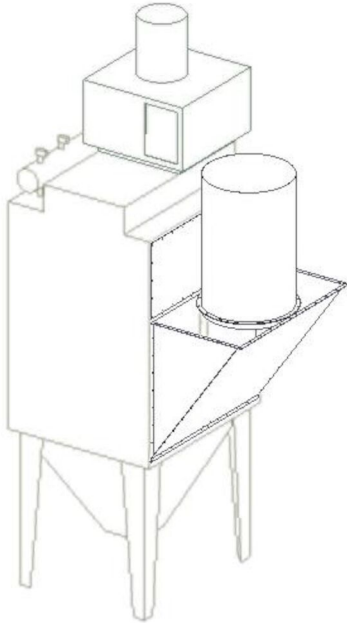


Rugzak voor FM-filters

De FM-rugzak is verkrijgbaar in twee versies, een enkele en een dubbele versie



De FM-rugzak is verkrijgbaar in twee versies, een enkele en een dubbele versie. De FM-rugzak is verkrijgbaar voor alle filtermaten.

FM-rugzak enkel


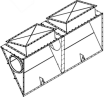
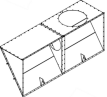
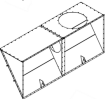


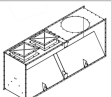
De rugzak enkel wordt gebruikt wanneer een opwaartse explosie-ontlasting wordt gezocht. De rugzak enkel kan ook worden gebruikt in toepassingen waar de inlaat extra groot moet zijn vanwege de hoge luchtstroom in het filter. Wanneer het stof voor extreme slijtage zorgt en de inlaatsnelheid erg laag is, kan de rugzak enkel ook worden gebruikt.

FM-rugtas dubbel

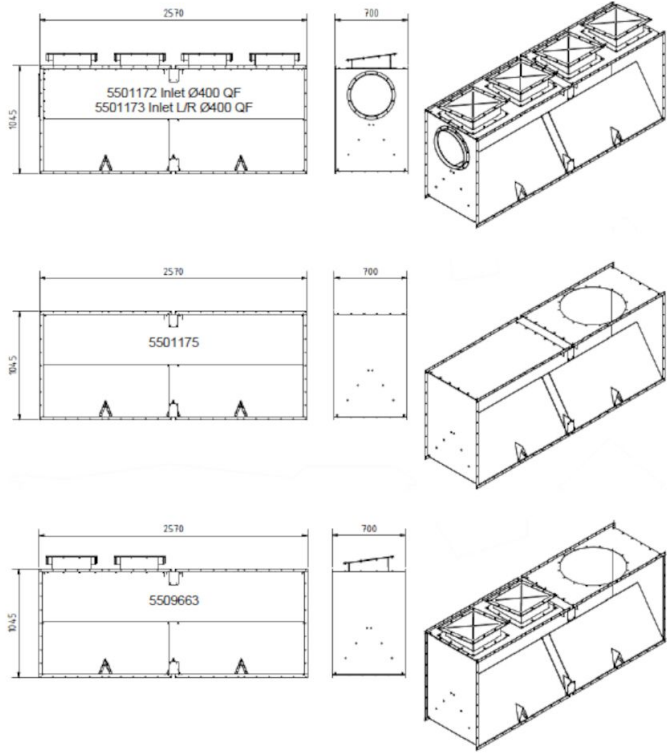
De rugzak dubbel wordt gebruikt voor het verbinden van verschillende filters tot een filter. Hier kan de explosie-ontlasting ook omhoog worden gebracht.

Product naam	Rugzak voor FM-filters
--------------	------------------------

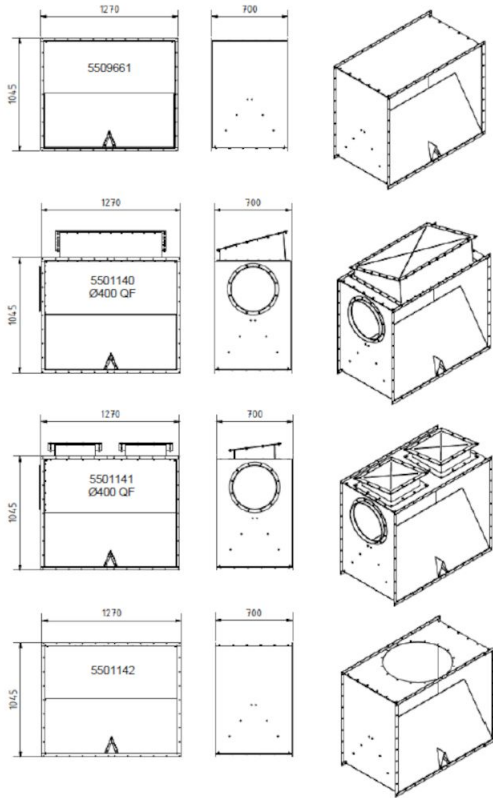
Rugzak voor FM-filters

[image]	Naam voor Datasheet	[model]
	Single backpack for 4 modules	5509660
	Single backpack for 8 modules inlet L, D=400 QF, two relief panels	5509662
	Single backpack for 8 modules round inlet from the top pos L	5501169
	Single backpack for 8 modules round inlet from the top pos R	5501170
	Single backpack for 6 modules inlet L, D=400 QF, three relief panels	5512286
	Double backpack for 4 modules	5509661
	Double backpack for 8 modules two relief panels and round inlet from the top	5509663

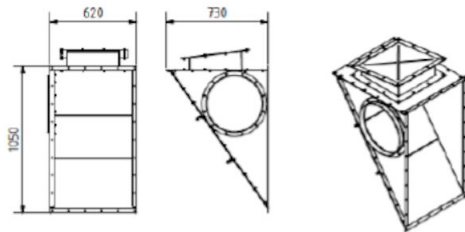
Rugzak voor FM-filters



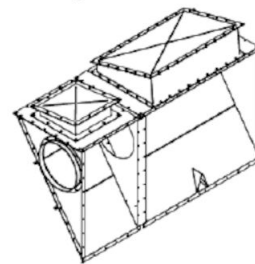
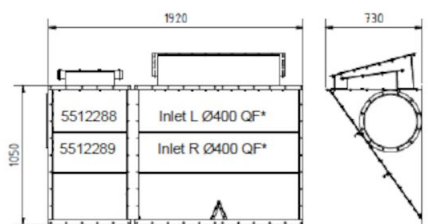
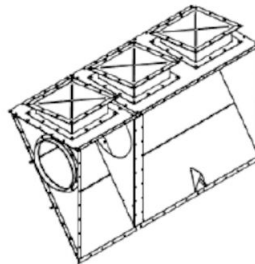
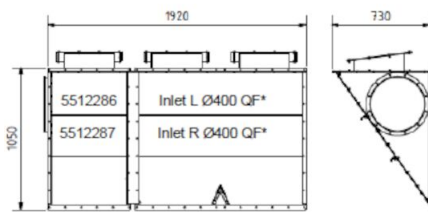
Rugzak voor FM-filters



Rugzak voor FM-filters

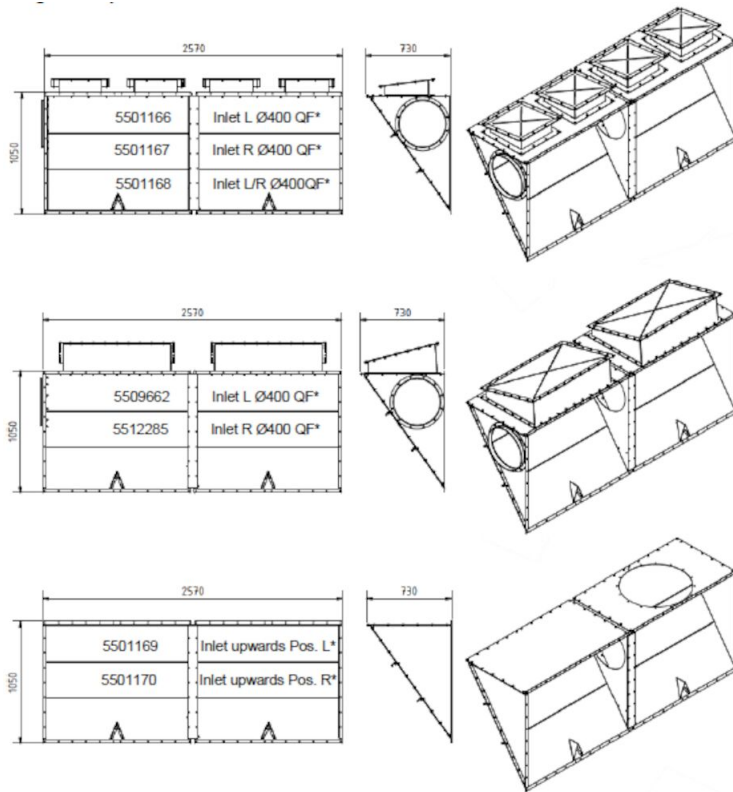


5512283 Inlet L Ø400 QF*
5512284 Inlet R Ø400 QF*



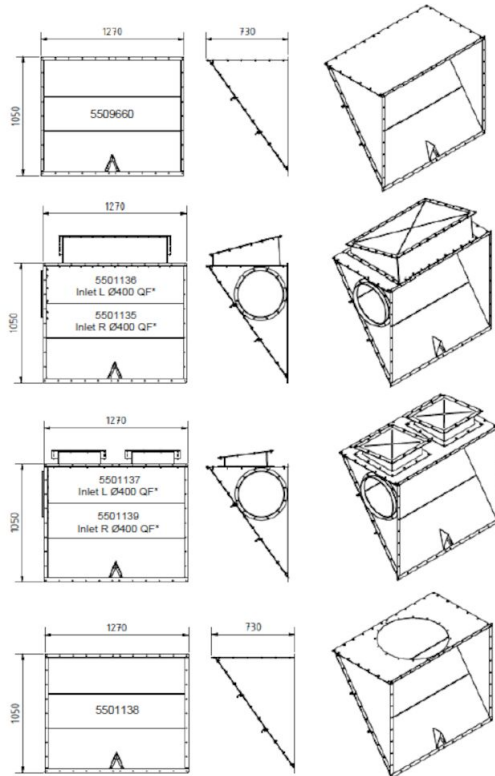
*) seen from the back site of the filter

Rugzak voor FM-filters



*) seen from the back site of the filter

Rugzak voor FM-filters



*seen from the back site of the filter

*) seen from the back site of the filter