

Brandkleppen en brandwerende vlinderkleppen van Rf-Technologies

CR60+MFUS (uit vrd leverbaar)

Ø	
100	74,00
125	75,67
160	79,04
200	82,39
250	89,12
315	95,83



Geoptimaliseerde ronde brandklep met een brandweerstand van 60 minuten.

Een minimaal drukverlies wordt gegarandeerd door het dunne klepblad, het smeltlood in het verlengde van het klepblad en de overbrenging die zich buiten de tunnel bevindt.

SC+ Brandwerende ronde vlinderklep

Ø	
100	24,16
125	27,86
160	32,67
200	37,76



Brandwerende ronde vlinderklep met een brandweerstand van 60 minuten voorzien van een smeltlood.

De vlinderklep wordt in een metalen ventilatiekanaal met dezelfde diameter geplaatst en op zijn plaats gehouden door een rubberen dichtingsring.

SCV+ Brandwerende vlinderklep met afwerkingsventiel

Ø	
100	36,23
125	42,21
160	48,04
200	58,05



Brandwerende vlinderklep met afwerkingsventiel. Brandweerstand tot 60 minuten.

Rechthoekige brandkleppen maken ook deel uit van het assortiment.

Welke normen zijn van toepassing?

	Testnorm	Classificatienorm	Productnorm
Brandkleppen	EN 1366-2	EN 13501-3	EN 15650
Vlinderkleppen	EN 1366-2	EN 13501-3	EN 15650