

Brandkleppen en brandwerende vlinderkleppen van Rf-Technologies

CR60+MFUS (uit vrd leverbaar)

Ø	
100	71,13
125	72,74
160	75,97
200	79,19
250	85,66
315	92,11



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	23,23
125	26,77
160	31,40
200	36,29



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	34,82
125	40,57
160	46,18
200	55,79



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