







TECHNISCHE FICHE

XRD, XRD/S, XRD/W VERHOOGINGSOPSTAND VOOR PLATDAKVENSTER

TYPE VENSTER	XRD	XRD/S	XRD/W	XRD/A
				
I. TOEPASSING				
Installatie	montage mogelijk in een dakhelling van 0°-15° (voor XRD; XRD/W en XRD/A) montage mogelijk in een dakhelling van 0° (voor XRD/S)			de XRD / A verlenging voor type F- en G-ramen wordt direct onder het raam gemonteerd. Hiermee kan de installatiehoek met 3° worden vergroot.
Type bijbehorende dekking	dakleer, flexibel membraan, groendak, omkeerdak			
II. EIGENSCHAPPEN				
Materiaal	meerkamerprofiel in PVC gevuld met isolatie of houtversterkingen (voor versterkte verlenging XRD / W)			XRD / A bestaat uit 4 houten elementen die na montage een frame vormen. De houten elementen worden met pluggen in elkaar gezet en vervolgens vastgeschroefd; ze zijn geïmpregneerd en geverfd om hun weerstand tegen vocht te verhogen en de levensduur van het product te verlengen
Bevestigingsprofiel	de onderrond vergemakkelijkt de verbinding met het dakdichtingsmembraan			
Toebehoren	de XRD-extensie wordt gebruikt om de ramen D_C, D_F, D_G 15 cm (XRD15) of 30 cm (XRD30) te verhogen	de XRD-S uitbreiding is bedoeld voor ventilatieopeningen voor platte daken. Hiermee kan het rookventilatievolume met 30 of 45 cm worden verhoogd *	de versterkte XRD / W-extensie in de XRD / W15-, XRD / W30- en XRD / W45-configuratie is verplicht voor DXW-vensters en DRF-, DRC-, DRL-uitgangen.	de XRD / A verlenging voor type F en G ramen wordt direct onder het raam gemonteerd
Garantie	2 jaar			
III. TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN				
Isolatie	de uitbreiding kan worden beschouwd als een goed geïsoleerd element			
Warmte-doorgangscoefficiënt van de uitbreiding U_w	0,55 W/m ² K**	0,44 W/m ² K**	0,97 W/m ² K**	npd
Hoogte	de uitbreidingen XRD, XRD/S en XRD/W hebben een minimumhoogte van 15 cm de XRD/A-uitbreiding heeft een minimumhoogte van 2 cm aan de laagste zijde			
IV. OPTIES				
	- de verlengingen 350 en XRD XRD 550 zijn bedoeld voor lichte leidingen voor SFF en SRF platte daken - mogelijkheid om de rand af te snijden als twee afzonderlijke verlengstukken over elkaar liggen		- max. 3 individuele XRD/W contactdozen kunnen op elkaar gestapeld worden	- het is volledig compatibel met de contactdozen XRD en XRD/W - de XRD/A-uitbreiding wordt op bestelling gemaakt
	- de XRD-verlenging is geschikt voor alle standaard raamafmetingen voor platte daken. Mogelijkheid om een XRD-extensie te vervaardigen met niet-standaard afmetingen voor aangepaste F-type ramen			

* geïntegreerde 15 cm hoogteverlenging voor DSF of DSC-C ventilatie ruimte

** resultaat van intern FAKRO onderzoek.

npd - geen prestatie bepaald

VI. TECHNISCHE INFORMATIE VOLGENS DE AFMETINGEN VAN DE UITBREIDINGEN (XRD, XRD / W, XRD / A)

Afmeting venster [cm]	60x60	60x90	70x70	80x80	90x90	90x120	100x100	120x120	140x140	100x150	120x220
Maat code	01K	02K	03K	04K	05K	06K	07K	08K	09K	10K	11K
XRD-uitbreidingsgewicht [kg] +/-1kg	10,08	12,13	11,44	12,8	14,17	16,21	15,53	18,26	20,99	18,94	25,07
XRD/W-uitbreidingsgewicht [kg] +/-1kg	27,5	33,86	31,56	35,98	40,22	46,58	44,64	52,94	61,43	55,07	74,15

UITBREIDING VOOR DRL (XRD/W 15)

Afmeting venster [cm]	60x120	70x120	70x130	70x140	86x130	92x130					
Maat code	13K	14K	15K	16K	17K	18K					
XRD/W 15-uitbreidingsgewicht [kg] +/-1kg	44,89	46,8	48,92	51,04	52,31	53,61					

UITBREIDING VOOR SFF, SRF LICHTKANALEN

Commerciële afmetingen / afmetingen trechter	350	550								
XRD 15	XRD 15/350	XRD 15/550								

UITBREIDING VOOR VERNSTERS DS_

Commerciële afmetingen / afmetingen trechter	100 x 100	105 x 105	120 x 120							
XRD/S 15	+	+	+							

VII. CONFIGURATIE VAN XRD UITBREIDINGEN MET PLATTE DAKVENSTERS

	15 cm	30 cm	45 cm
DXC	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DMC	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DEC	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DXF	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DMF	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DEF	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DRC	XRD-W 15	XRD-W 30	XRD-W 45
DRF	XRD-W 15	XRD-W 30	XRD-W 45
DRL	XRD-W 15	XRD-W 30	XRD-W 45
DXW	XRD-W 15	XRD-W 30	XRD-W 45
DSC	geïntegreerd	XRD-S 15	XRD -S 30
DSF	geïntegreerd	XRD-S 15	XRD -S 30
DXG	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DMG	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45
DEG	XRD 15	XRD 30	XRD-W 45