

heroal rolluiken

Prestatieverklaring

LE 02 0516.2

1. Producttype heroal rolluiken
2. Toepassingsdoel Afsluiting buiten, Prestaties- & veiligheidseisen
3. Fabrikant By Michèl B.V.
De Hulst 19
5807 EW, Oostrum
0478 – 746 000
4. Systeem voor het beoordelen Van de prestatiebestendigheid 4
5. Geharmoniseerde norm EN 13659:2009-1
6. Verklaring van de prestaties:

Essentiële kenmerken	Prestatie	Beoordelingsgrondslag
Weerstand tegen windlasten	zie tabel 2 en 3	EN 13659:2009-1

7. Informatie: De prestatie van het product volgens de nummers 1 en 2 komt overeen met de verklaarde prestatie volgens nummer 6. Verantwoordelijk voor het opstellen van de prestatieverklaring is de fabrikant volgens nummer 3.

Ondertekend voor de fabrikant en in naam van de fabrikant door:

Directie



M.A. Willemse

Datum

14.04.2023

heroal rolluiken

Prestatieverklaring

LE 02 0516.2

Windweerstand volgens EN 13659:2009-1

Prestatie- en veiligheidsvereisten

Mini-rolluiklamellen

Elementbreedte (mm)		<1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700
Heroal RS38	HF geleider (18mm)	6	5	5	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0
	HTF geleider (25mm)	6	6	6	5	5	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	1	1	1	0	0	0
	HTF 40 geleider (40mm)	6	6	6	6	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1

Elementbreedte (mm)		<1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
Heroal RS32	HF geleider (18mm)	6	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
	HTF geleider (25mm)	6	6	6	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1	1	0	0	0
	HTF 40 geleider (40mm)	6	6	6	6	5	5	5	4	4	4	4	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1

Elementbreedte (mm)		<1500	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500
Heroal RS37	HF geleider (18mm)	6	5	5	4	4	3	3	3	2	2	1	1	1	0	0	0	-	-	-	-	-
	HTF geleider (25mm)	6	6	5	5	4	4	3	3	3	3	2	2	1	1	1	0	-	-	-	-	-
	HTF 40 geleider (40mm)	6	6	6	6	5	5	4	4	3	3	3	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-

Elementbreedte (mm)		<2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000
Heroal RS37 SL	HTF geleider (25mm)	6	5	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	0	0
	HTF 40 geleider (40mm)	6	6	6	6	5	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2

Elementbreedte (mm)		<1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600
Heroal RS42	HF geleider (18mm)	6	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1	0	0	0	0	0	-
	HTF geleider (25mm)	6	6	6	5	5	4	4	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	0	0	-
	HTF 40 geleider (40mm)	6	6	6	6	5	5	5	4	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	1	1	-

Standaard-rolluiklamellen

Elementbreedte (mm)		<2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000	3100	3200	3300	3400	3500	3600	3700	3800	3900	4000	4100	4200	4300	4400
Heroal RS55 SL	H-STF (50mm)	6	6	6	6	6	5	5	5	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	2

Elementbreedte (mm)		4500	4600	4700	4800	4900	5000
Heroal RS55 SL	H-STF (50mm)	2	2	1	1	1	1

heroal rolluiken

Testvoorwaarden

	Mini-rolluiklamellen	Standaard-rolluiklamellen
Pantserbreedte (mm)	EB - 65	EB - 80
Onderlijst	mini 281	SL 294
Geleiderintloop	18, 25, 40	50

Windklassen volgens EN 13659:2011	0	1	2	3	4	5	6
Nominale testdruk p (N/m ²)	< 50	50	70	100	170	280	400
Veiligheidstestdruk 1,5 p (N/m ²)	< 75	75	100	150	250	400	600