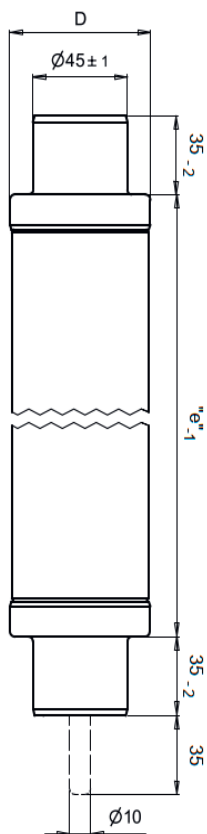
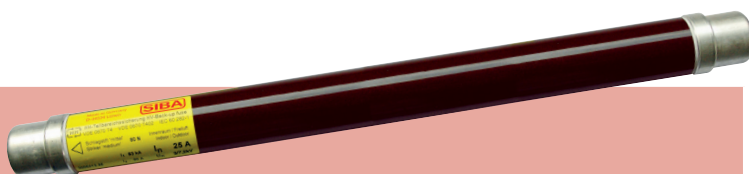


**38,5 kV**

"e" = 537 mm



## Sonderausführung / Special design

### Einsatz / Application

Luft- und gasisolierte Mittelspannungsschaltanlagen / Air and gas insulated switchgear  
Für Innen- und Freiluftanwendungen / Indoor and outdoor application

Verpackung / Packing 1 Stück / 1 piece

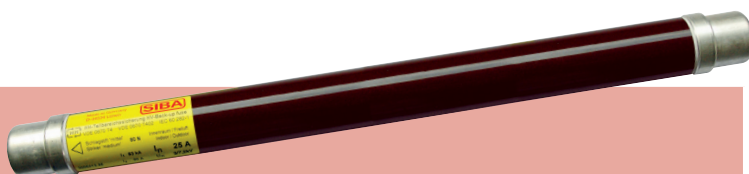
Betriebsklasse / Class Teilbereich / Back-up	IEC 60282-1 DIN 43 625	VDE 0670-4
---	---------------------------	------------

Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Article	Bemessungsstrom Rated Current	Länge "e" Length "e"	Durchmesser D Diameter D
kV		A	mm	mm
38,5	30 337 13	6,3 - 10	537	53
	30 338 13	16 - 31,5		67
	30 339 13	40 - 63		85

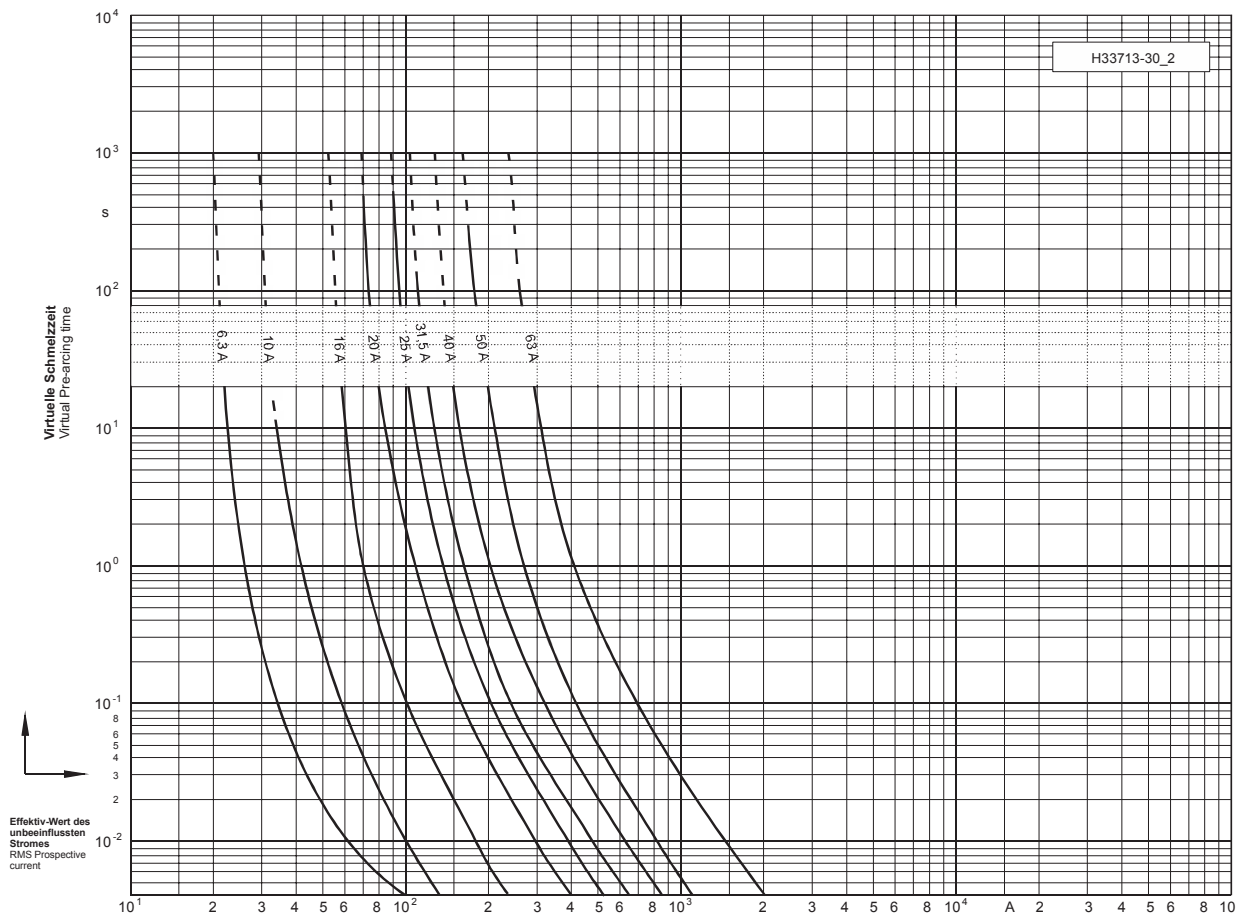
Bemessungs- strom Rated Current	Artikel Nr. Article No.	Gewicht Weight	Bemessungs- Ausschaltstrom Rated Breaking Current - I <sub>1</sub>	Minimaler Ausschaltstrom Min. Breaking Current - I <sub>3</sub>	Schmelzintegral Pre-Arcing I <sup>2</sup> t-Value	Ausschalt- integral Total I <sup>2</sup> t-Value @ 0,87 x Ur	Leistungs- abgabe Power Loss	Kaltwider- stand Cold Resistance	ICS Improved Cyclic Stability
A		kg/1	kA	A	A <sup>2</sup> s	A <sup>2</sup> s	W	mΩ	
6,3	30 337 13.6,3	2,6	40	22	27	890	48	957	
10	30 337 13.10	2,6	40	34	68	1.300	82	609	
16	30 338 13.16	3,5	40	56	140	2.000	108	293	
20	30 338 13.20	3,5	40	70	550	7.800	102	148	
25	30 338 13.25	3,5	40	90	920	13.500	123	114	
31,5	30 338 13.31,5	3,5	40	110	1.400	12.800	159	93	
40	30 339 13.40	6,0	40	140	2.500	22.700	192	70	
50	30 339 13.50	6,0	40	170	4.700	46.000	218	51	
63	30 339 13.63	6,0	40	210	13.600	134.000	191	30	√

38,5 kV

"e" = 537 mm



Zeit/Strom-  
Kennlinie  
Time-current  
characteristic



Durchlass-Strom  
Cut-off current

