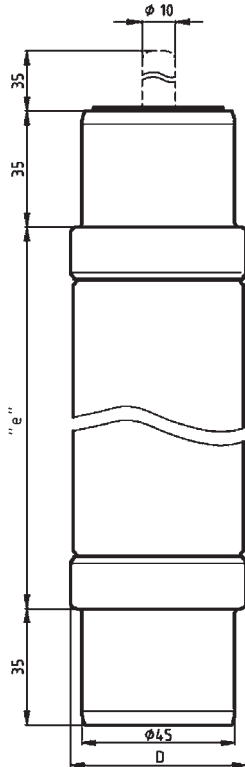
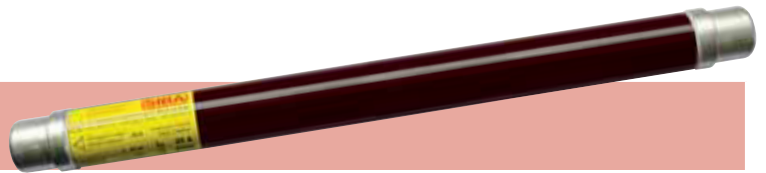


**38,5 kV**

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

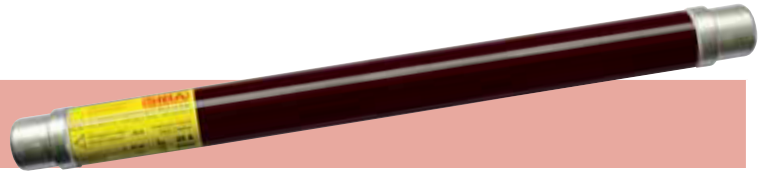
Bemessungs- spannung Rated Voltage	Artikel Article	Bemessungsstrom Rated Current	Länge "e" Length "e"	Durchmesser D Diameter D
kV		A	mm	mm
38,5	30 337 13	6,3 - 10	537	53
	30 338 13	16 - 31,5		67
	30 339 13	40 - 63RC50		85

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	Leistungs- abgabe Power Loss	Kaltwider- stand Cold Resistance
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	45	360	51	943
10	30 337 13.10	2,6	40	34	75	560	86	590
16	30 338 13.16	3,5	40	56	250	2.000	85	293
20	30 338 13.20	3,5	40	70	640	4.800	76	148
25	30 338 13.25	3,5	40	90	1.050	7.500	100	114
31,5	30 338 13.31,5	3,5	40	110	1.700	12.000	108	93
40	30 339 13.40	6,0	40	140	2.900	19.000	152	70
50	30 339 13.50	6,0	40	170	5.700	33.000	196	51
63RC50	30 339 13.63	6,0	40	210	10.700	66.000	171	30

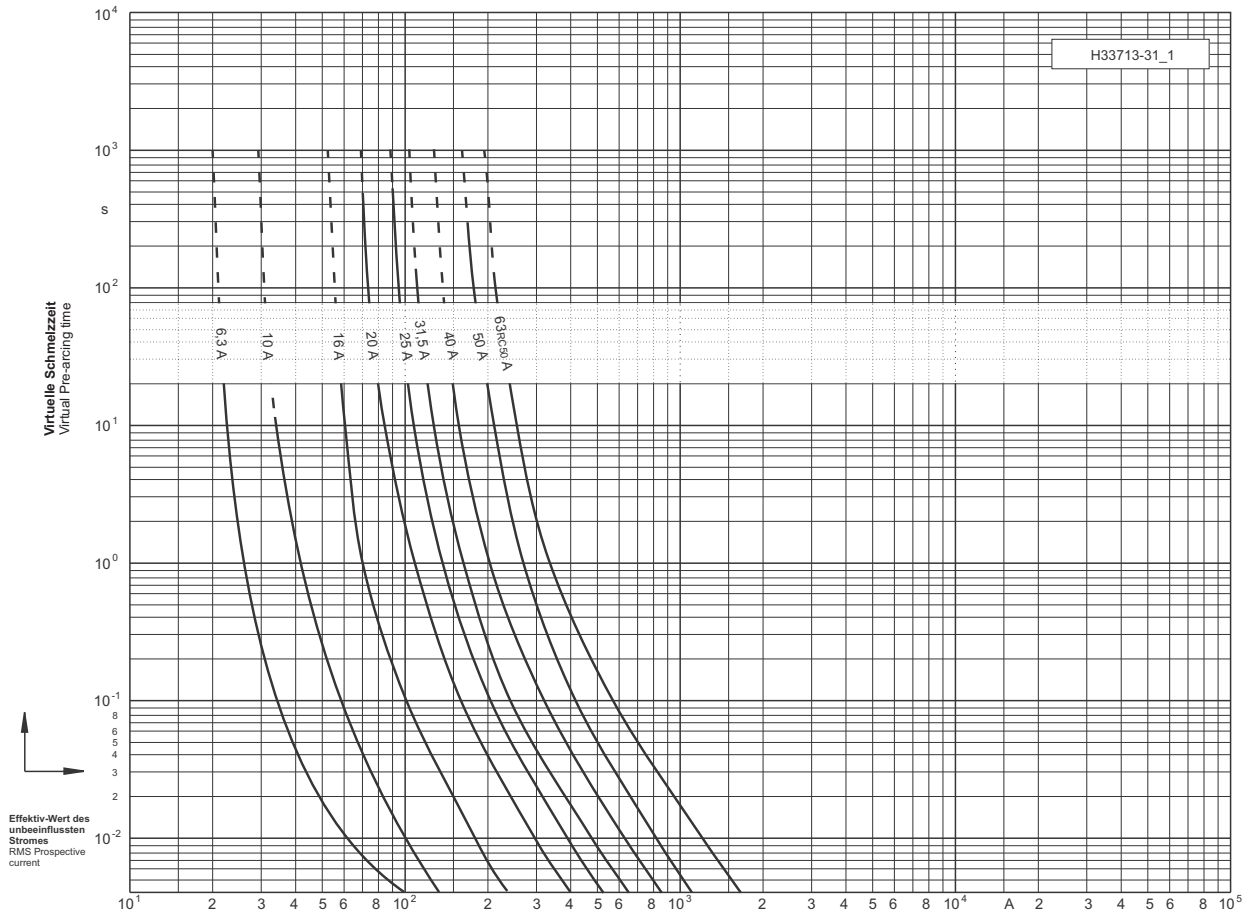
RC = bitte Seite 13 beachten  
please refer to page 13

38,5 kV

"e" = 537 mm



**Zeit/Strom-  
Kennlinie**  
Time-current  
characteristic



**Durchlass-Strom**  
Cut-off current

