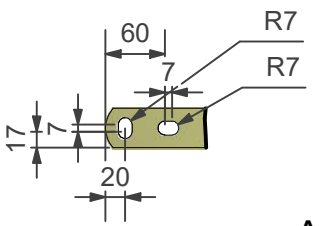
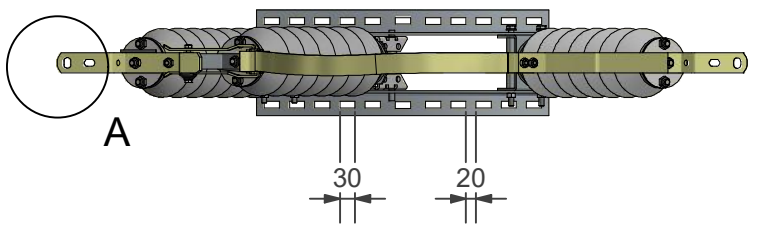
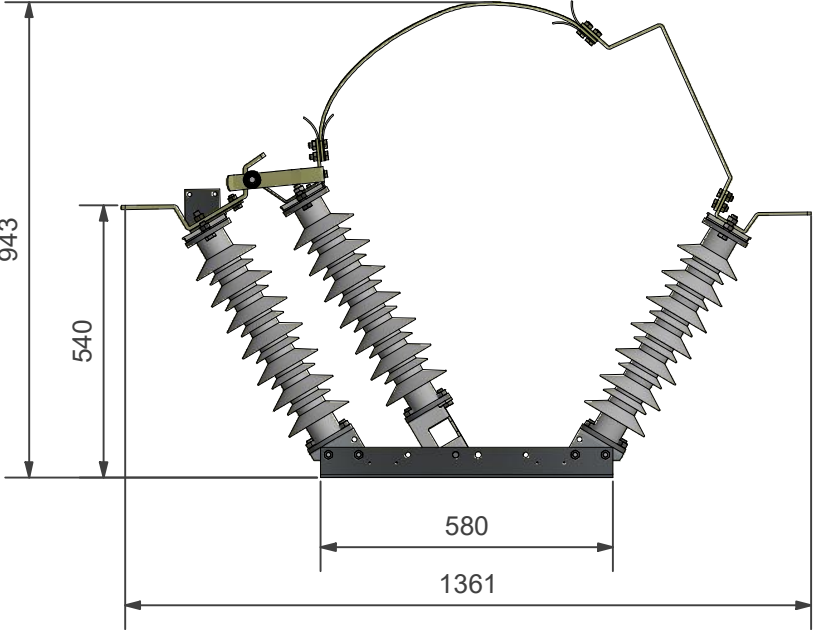


1-vaiheinen erotin	
Nimellisjännite	45kV
Nimellisvirta	800/1250A
Syöksyjännitekestoisuus vaihe-maa	250kV
Syöksyjännitekestoisuus erotusvälille	290kV
Jännitekestoisuus vaihe-maa 1 min sade	95kV
Jännitekestoisuus erotusvälille 1 min sade	110kV
Terminen oikosulkukestoisuus	3s
	25kA
Tukieristimen materiaali	Silikoni/ Komposiitti
Tukieristimen ryömintäväli	1560mm
Valmistus standardin IEC 62271-102 mukaan	

TEKNISET ARVOT



A (0,13 : 1)

Toleranser/Tolerances
 ISO 2768-v (mycket grov/very coarse)
 Om inget annat anges / If nothing else stated

© AB GEVEA
 Box 12043
 60012 Norrköping
 SWEDEN
 Tel. +46 11 184800
 Fax. +46 11 182350
 WWW.GEVEA.COM

Project:			
Datum/Date 2015-10-19	Vikt/Weight N/A	Material/Material	Thickness/Tjocklek mm
Konstruerad av/Designed by peac	25D-2-OUT-H		Ytbeh/Surf. Trea Yta/Area N/A
GEVEA		25kV 800/1250A	Ritnings Nr/Drawing Nr 7945-H
		Skala/Scale 1 : 20	Version/Revision A