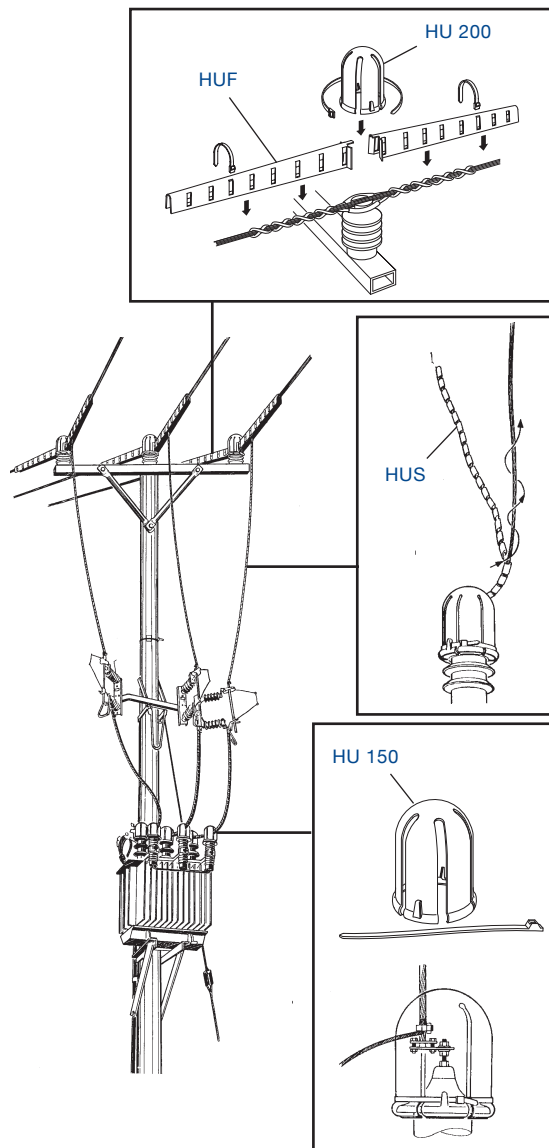


# Fågelskydd för stolptransformatorer, stödisolatorer m m



## Användning

Används som fågelskydd på stolptransformatorers högspänningsgenomföringar. För att hindra kortslutning orsakad av större fåglar sätts HU också på ventilavledarna, men för att få fullgott skydd bör då HU kombineras med isolerad nedledare, vilket åstadkomms med isolationsspiralen HUS.

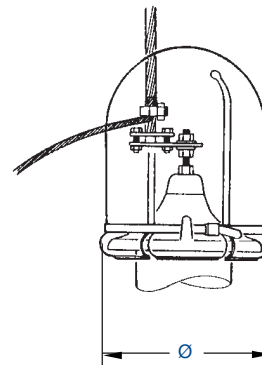
På stödisolatorer används HU i kombination med två vingar, HUF, som skyddar friledningen närmast isolatorn från att kortslutas.

## Standard

HU är anpassad till genomföring med diameter 120–220 mm enligt DIN 42531.

## Konstruktion

Alla detaljer är tillverkade av UV-beständig plast.



Beteckning	SEG-nummer	Genomföringar med diameter Ø		Antal per sats	Längd m	Vikt kg/st
		min mm	max mm			
HU 150	E 07 023 15	120	160	3	–	0,6
HU 200	E 07 023 16	160	220	3	–	0,8
HUF	E 07 023 14	–	–	6	0,6	1,1
HUS	E 07 023 13	–	–	1	30	1,8