

# PRODUCT INFORMATIE

## KABELSCHOENEN - *speciaal*



### AANSLUITEN MET SYSTEEM – *de buiskabelschoen voor aansluitingen van schakelapparatuur, SG-serie en de haakse kabelschoen*

#### Wat maakt deze kabelschoenen zo bijzonder?

Steeds vaker is de productiegerelateerde, normale breedte van de aansluitflens van een kabelschoen duidelijk groeter dan de kamermaat.

Door een speciale productiemethode wordt met behoud van de leidende doorsnede de flensbreedte verkleind, terwijl de flensdikte in dezelfde mate toeneemt.

Zo kan de kabelschoen probleemloos in alle schakelapparaten worden toegepast zonder aan prestaties in te boeten.

Een ander voordeel is dat de buisafmetingen voor het vastpersen van de elektrische geleiders onveranderd blijven. Daarom kan de gebruiker zijn gebruikelijke gereedschappen blijven gebruiken.

De haakse kabelschoen is standaard in een hoek van 90° en 45°

De kabelschoenen zijn in Cu-ETP volgens DIN EN 13600, geschikt voor fijnradige geleiders conform IEC 228 en zijn uitgegloeid op koperhardheid F20, zacht, waardoor ze ook bij grote doorsnedes nog probleemloos handmatig persbaar zijn.

