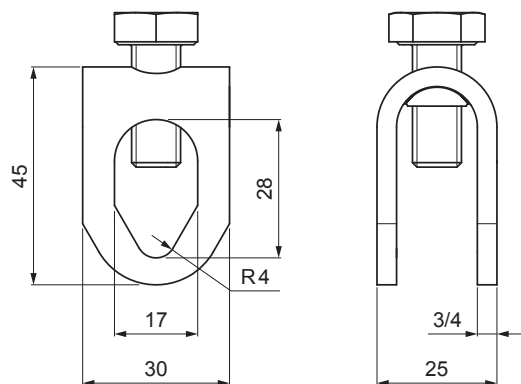


KARTA TECHNICZNA

ZACISK DO IGLIC ODGROMOWYCH 8–10/16 mm

SD-BS DEHN SKM 10x25



ZASTOSOWANIE:



OPIS:

- połączenie wzdłużne jest odpowiednie dla wszystkich materiałów
- połączenie poprzeczne dostępne tylko dla FeZn i stali nierdzewnej (Ø8–Ø10mm)

MOŻLIWOŚCI ZASTOSOWANIA:



N Stal nierdzewna

Parametry techniczne	
Zastosowanie	zacisk do prętów
Średnica przewodu/prętu	Ø8 – Ø10 mm / Ø16 mm
Śruba/materiał	M 10x25 mm / Stal nierdzewna
Obciążalność prądem piorunowym	10/350 µs
Masa	0,070 kg / szt

INDEKS	ZMIANA	DATA	PODPIS	KJG QUALITY ©	
ZN. MAT					
WYM. PÓŁT.			K.O.	MASA kg	SKALA
POM. URZ.				Norma STN	NR KL.
SPORZ.	Ing. Kluska M.			ZMIAN.	NR POL.
SPRAW.					
TECHNOL.		TECHNOL.		STARY RYS.	NR RYS.
NAZWA	Zacisk do iglic odgromowych 8–10/16 mm			SD-BS DEHN SKM 10x25 Liczba arkuszy Arkusz	

Utworzone: 20.04.2026 10:19:00

Zmiany techniczne zastrzeżone