

### IS 72.5 SQ SN7743 (766 312)

- Als Schaltstange, Arbeitsstange und Erdungsstange einsetzbar
- Handhabeabschluss mit Abschlusskappe

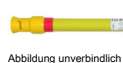


Abbildung unverbindlich

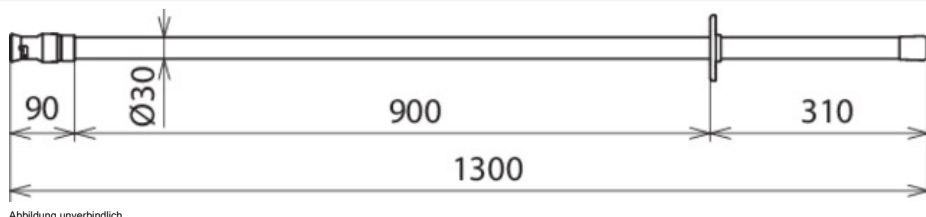


Abbildung unverbindlich

Typ	IS 72.5 SQ SN7743
Art.-Nr.	766 312
Nennspannung (U <sub>N</sub> )	1 ... 72,5 kV
Gesamtlänge (l <sub>G</sub> )	1300 mm
Isolierstrecke (l <sub>I</sub> )	900 mm
Länge Handhabe (l <sub>H</sub> )	310 mm
Eintauchtiefe (l <sub>E</sub> )	90 mm
Norm Isolierstange	E DIN VDE V 0681-1
Einsatzort	Innenraum- und Freiluftanlagen
Werkstoff	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr
Durchmesser	30 mm
Verwendbar bei	*
Aufnahmekopf für	Spindel mit Querstift
Verdrehsichere Steckkupplung inkl. Abschlussteil	Nein
Gerätetyp	Isolierstange
Gewicht	540 g
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	82055980
GTIN (EAN)	4013364311985
VPE	1 Stk.

<sup>\*)</sup> Max. Plattengewicht bei Anwendung für isolierende Schutzplatten.

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.