



**Bei Niederschlägen nicht verwenden**

**Für Innenraum- und Freiluftanlagen**

**Vollisolierter, massiver Schaltstangenkopf**

**Tiefes Eintauchen in die Anlage möglich**

**Als Arbeitsstange zum Handhaben von  
isolierenden Schutzplatten nach DIN VDE 0682  
Teil 552 verwendbar**

**Mit Kunststoffsteckkupplung zur  
Handhabeverlängerung**

**SCS 72 STK 1500**

<b>Nennspannung <math>U_N</math></b>	72,5 kV
<b>Gesamtlänge <math>l_G</math></b>	1500 mm
<b>Eintauchtiefe <math>l_O</math></b>	290 mm

<b>Isolierrohr</b>	Glasfaserverstärktes Polyesterrohr, Ø30 mm, grau
<b>Schaltbolzen</b>	St, vollständig kunststoffummantelt, fest angebaut
<b>Abschlussstück</b>	Rutschsichere Kunststoffkappe bzw. Steckkupplung zur Handhabeverlängerung
<b>Temperaturbereich</b>	-25° C ... +55° C

**Bestellinformationen**

<b>Typ</b>	SCS 72 STK 1500
<b>Art.-Nr.</b>	<b>763 150</b>
<b>VPE</b>	1 St

Änderung in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich. Die dargestellten Bilder können von der beschriebenen Baugruppe abweichen.