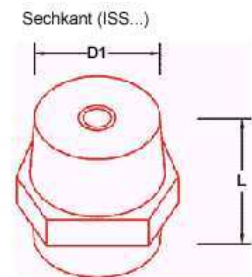


**Polyester. glassfilled****Isolierstuetzer,  
2xInnengewinde**

Material: DMC **UL** US UL 94 V-0  
 Alle Isolatoren sind **CE** zertifiziert

RoHS-konform

Bestellbezeichnung:	<b>ISS-1260</b>
Länge L (in mm):	<b>60</b>
Material:	<b>Polyester. glassfilled</b>
Nennspannung AC/DC:	<b>1500 / 1800 V</b>
Schlüsselweite:	<b>SW50</b>
Gewinde H1 :	<b>M12</b>
Gewinde H2 :	<b>M12</b>
Temperaturbeständigkeit:	<b>bis 160 °C</b>
Außendurchmesser D1 (in mm):	<b>38</b>
spezifisches Gewicht:	<b>01. Sep</b>
Glasfaseranteil:	<b>15%</b>
Wasseraufnahme:	<b>0.15%</b>
Bruchfestigkeit:	<b>400 kg f / cm</b>
Biegefestigkeit:	<b>900 kg f / cm</b>
Druckfestigkeit:	<b>1500 kg f / cm</b>
Schlagfestigkeit:	<b>250 J / m</b>
Durchschlagfestigkeit:	<b>10 kV</b>