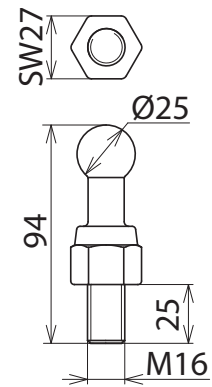


**KFP 25 M16 25 (755 636)**



Maßbild KFP 25 M16 25

<b>Typ</b>	<b>KFP 25 M16 25</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>755 636</b>
Kugelfestpunkt Ø	25 mm
Abmessung	M16 x 25 mm
Max. Kurzschlussstrom I <sub>k</sub> 0,06 s	34,0 kA
Norm	DIN VDE 0683-100 (EN/IEC 61230) und Anlehnung an DIN 48088-1
Werkstoff Festpunkt	<b>E-Cu/gal Sn</b>
Werkstoff Gewindebolzen	<b>NIRO A2-70</b>
Sechskantmutter	DIN 985-M12-8 / gal Zn; DIN 985-M16-8 / gal Zn
Anzugsdrehmoment	100 ... 110 nm
DB Zeichnungs-Nr.	3 Ebgw 01.63
DB Material-Nr.	609 426

<b>Stammdaten</b>	
Nettogewicht	309.500 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364079670
VPE	1 ST

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