## TECHNISCHES DATENBLATT

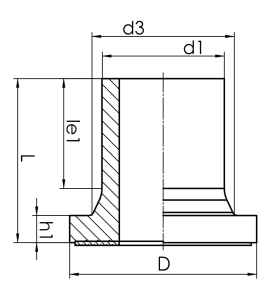
## **VORSCHWEIßBUND**



langschenklig zum Stumpf- und Elektromuffenschweißen Druckbelastbarkeit gemäß DVS 2210-1 Beiblatt 3 Teil 2.1 Auslegung und Maße nach ISO 9624 und DVS 2205 Teil 4 passend für Losflansch DN100 PN25 nach DIN EN 1092-1

PE100





## SDR 9



Art. Nr.	d1 [mm]	d3 [mm]	D [mm]	le1 [mm]	L [mm]	h1 [mm]	kg
43002117-SDR9	110	125	158	87	128	21	0,87

Andere Materialien und Druckstufen auf Anfrage \* SRD 7,4 allseitig innen mit Anfasung auf SDR 9 wird im SET mit einer NBR Dichtung geliefert Lieferprogramm: SDR 9: d 50 - 250 mm

Bei Fragen wenden Sie sich gerne an uns: Tel. + 49 281 98 414 - 0