



SR-D-A

Typ: SR-D-ELO

Profilstärke: 1,0 / 2,0 / 3,0 / 6,0 / 8,0 mm	<b>d</b>
Profilbreite: auf Anfrage / min. 10,0 mm	<b>e</b>
Säulendurchmesser:	<b>x</b>
Säulen-Radius: Fabrikationsangabe	<b>s</b>

<b>ELO</b>	Material:	Aluminium Eloxiert
<b>PB</b>	Alternativ:	Aluminium Pressblank
<b>F</b>	Alternativ:	Pulverbeschichtet
<b>E</b>	Alternativ:	Edelstahl



Bitte beachten Sie das gesonderte Datenblatt zum Bemessen von Halbkreis-Säulenringen!