

## Materialspecifikation

<b>MATERIAL: 708</b>		<b>CR/SBR</b>	
		N9581	
<b>Fysikaliska egenskaper:</b>	<b>Enhet</b>	<b>Värde</b>	<b>Standard</b>
Hårdhet	° Shore A	65±5	ASTM 2240
Brottgräns	MPa	6	ASTM D412
Brottöjning	%	200	ASTM D412
Densitet, ungefärlig	kg/dm <sup>3</sup> (+/-0,05)	1,40	
Sättning 24h/70° C:	max %	40	ASTM D395 B
Arbetstemperaturområde	° C min/max	-30 / +70	
Åldring Ändring i	h/ °C	72 /70	ASTM D573
- hårdhet:	°Shore A	+5	
- brottgräns:	max %	+/-15	
- brottöjning:	max %	-25	
Färg	Svart		
Kortfattad information om beständighet Olja 1 och fettbeständighet Utomhusanvändning	Användbar* Användbar		

\*: Singeltest i IRM 901/ASTM 1 visar på låga svällningsvärde. Testa alltid först.

Materialet kan kortvarigt användas upp till 90 °C