

BAHEKO MENGERINGSSÆT DATABLAD

CONTEC Dichtring A + AS



A



AS

Wesentliche Merkmale:	Leistung:	Harmonisierte technische Spezifikation
Härte HK 40	45 ± 5 IRHD	EN 681-1:2006-11-Tabelle 2 WC
Zugfestigkeit	? 9 MPa	EN 681-1:2006-11-Tabelle 2 WC
Reißdehnung	? 400 %	EN 681-1:2006-11-Tabelle 2 WC
Druckverformungsrest		EN 681-1:2006-11-Tabelle 2 WC
72 h / 23°C	12 %	
24 h / 70°C	20 %	
70 h / -10°C	40 %	
Alterung		EN 681-1:2006-11-Tabelle 2 WC
7 d / 70°C		
Änderung der Anfangswerte,		
max. Härte	+8/-5 IRHD	
Zugfestigkeit	-20%	
Reißdehnung	+10/-30 %	
Spannungsrelaxation, max.		
7 d / 23°C	13 %	
100d/23°C	19 %	
Volumenänderung in Wasser, max		EN 681-1:2006-11-Tabelle 2 WC
7 d / 70°C	+8/-1 %	
Ozonbeständigkeit	kein Riss	EN 681-1:2006-11-Tabelle 2 WC



I



IS

CONTEC Dichtring I + IS

Wesentliche Merkmale: Härte HK 60

Leistung: 60 ± 5 IRHD

		<u>Mengeringssæt</u>	
	<u>50 mm.</u>	<u>Mengringssæt (2-dele)</u>	<u>170270.050</u>
	<u>75 mm.</u>	<u>Mengringssæt (2-dele)</u>	<u>170270.075</u>
	<u>110 mm.</u>	<u>Mengringssæt (2-dele)</u>	<u>170270.110</u>
	<u>160 mm.</u>	<u>Mengringssæt (2-dele)</u>	<u>170270.150</u>
		<u>Rullering t/ mengeringssæt</u>	
	<u>50 mm.</u>	<u>Rullering t/ mengeringssæt</u>	<u>170271.050</u>
	<u>75 mm.</u>	<u>Rullering t/ mengeringssæt</u>	<u>170271.075</u>
	<u>110 mm.</u>	<u>Rullering t/ mengeringssæt</u>	<u>170271.110</u>
	<u>150 mm.</u>	<u>Rullering t/ mengeringssæt</u>	<u>170271.150</u>