



HYDRAULIK · PNEUMATIK · KUNSTSTOFFTEILE  
Zuppingerstraße 1 Tel.: ++49(0)751 35904-0  
D-88213 Ravensburg Fax.: ++49(0)751 35904-20  
www.ecoma-dichtungen.de

## D A T E N B L A T T

**H-NBR 73A**

Hydrierter Acryl-Nitrile-Butadiene Kautschuk

**8931701**

Eigenschaften properties	Prüfbedingungen condition	Normen standard	Einheit unit	
Farbe colour				schwarz black
Härte hardness	23°C/3 Sek. 23°C/15 Sek.	ISO 868 ISO 868	Shore A Shore A	73 ± 5 73 ± 5
Spannungswert 100 % modulus 100%	23°C	DIN 53 504	MPa psi	≥ 5 ≥ 725
Reißfestigkeit tensile strength	23°C	DIN 53 504	MPa psi	≥ 22 ≥ 3191
Reißdehnung elongation at break	23°C	DIN 53 504	%	≥ 225
Weiterreißwiderstand tear strength	23°C	DIN ISO 34-1	kN/m lbf/inch	≥ 4 ≥ 22
Spezifisches Gewicht spec. gravity	23°C	ISO 1183	kg/m <sup>3</sup> g/cm <sup>3</sup>	1170 1,17
Rückprallelastizität rebound elasticity	23°C	DIN 53 512	%	49
Abrieb abrasion	23°C	DIN 53 516	mm <sup>3</sup>	72
Druckverformungsrest DVR compression set	24h 70°C 25% Verf.	ISO 815	%	≤ 9
Druckverformungsrest DVR compression set	24h 100°C 25% Verf.	ISO 815	%	≤ 12
Druckverformungsrest DVR compression set	24h 150°C 25% Verf.	ISO 815	%	≤ 22
Min. Einsatztemperatur minimum service temperature			°C °F	-20 -4
Max. Einsatztemperatur maximum service temperatur			°C °F	150 302
Obere Anwendungstemperatur bei Wasserdampf max. temperature water/steam			°C °F	
Obere Anwendungstemperatur bei Heißluft, kurzfristig max. temperature hot air, short			°C °F	180 356

**Chemische Eigenschaften:**

**Zulassungen:**

**Chemical Properties:**

**Approvals:**

07/2022