

MetalSqueeze-S



Bezugstyp:	Gummi	
Mögliche Anwendungen:	Stahl- und Aluminiumindustrie : Abquetschrollen für die Beize, die Wasserspülung, die Passivation und die Reinigung nach Skin-Pass	
Härtebereich:	60, 70, 80 Shore A	
Erhältliche Farben:	schwarz	
Empfohlene Belagsstärke:	min. 15 mm - max. 25 mm	
Temperaturbeständigkeit:	trocken naß	kontinuierlich 80°C / Höchstwert 90°C kontinuierlich 70°C / Höchstwert 80°C
Eigenschaften und Vorteile:	<p>Sehr gute physikalische Eigenschaften : Abrieb-, Einschnitt und Weiterreisswiderstand</p> <p>Sehr hohe Elastizität, sehr gutes Abquetschverhalten, selbst bei niedrigem Druck (geringer Energieverbrauch)</p> <p>Gute Widerstand gegen den meisten sauren, alkalischen und oxidativen Produkten</p> <p>Nicht geeignet für den Kontakt mit (Mineral)ölen und Fetten</p>	
Chemische Widerstand:	Säuren: Basen: Heißwasser und Dampf: Ozon: Öle und Fette: Aromatische Lösemittel (Toluol, Benzol,...): Chlorhaltige Lösemittel: Polare Lösemittel (MEK, Ether, Acetat,...):	Sehr gut Gut Gut Mäßig Nicht geeignet Nicht geeignet Nicht geeignet Mäßig
Empfohlene Reinigungsmittel:	Wasser, Heisswasser, Seife und Detergente, Alkohole, saure Reiniger	