

MetalSqueeze-S



Type de revêtement:	Caoutchouc	
Applications possibles:	Production de tôles en acier et en aluminium : rouleaux essoreurs en décapage, rinçage, passivation et nettoyage après skin-pass	
Gamme de dureté:	60, 70, 80 Shore A	
Couleurs disponibles:	noir	
Épaisseur conseillée:	min. 15 mm - max. 25 mm	
Résistance à la température:	Sec:	continu 80°C / en pointe 90°C
	Humide:	continu 70°C / en pointe 80°C
Propriétés et avantages:	<p>Très bonnes propriétés physiques, comme la résistance à l'abrasion, au déchirement et à la coupure</p> <p>Haute résilience, excellent comportement d'essorage, même à faible pression (faible consommation d'énergie)</p> <p>Bonne résistance à la majorité des produits acides, alcalins et oxydatifs</p> <p>Ne convient pas pour le contact aux huiles (minérales) et aux graisses</p>	
Résistance chimique:	Solutions acides:	Très bon
	Solutions alcalines:	Bon
	Eau chaude et vapeur:	Bon
	Ozone:	Moyen
	Huiles et matières grasses:	Pas bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Moyen
Produits de nettoyage conseillés:	Eau, eau chaude, savon et détergents, nettoyants à base d'alcool, nettoyants acides	