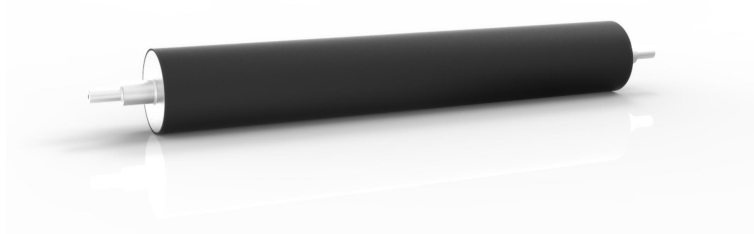


# MetalSqueeze-AR



<b>Type de revêtement:</b>	Caoutchouc	
<b>Applications possibles:</b>	La production de tôles en acier, en aluminium, en inox et en matières non-ferreuses : rouleaux essoreur et immergés  Spécifiquement conseillé pour les ambiances acides et pour le rinçage/refroidissement à l'eau	
<b>Gamme de dureté:</b>	60, 70, 75, 80 Shore A	
<b>Couleurs disponibles:</b>	noir	
<b>Épaisseur conseillée:</b>	min. 10 mm - max. 25 mm	
<b>Résistance à la température:</b>	Sec:	continu 110°C / en pointe 120°C
	Humide:	continu 90°C / en pointe 95°C
<b>Propriétés et avantages:</b>	Bonnes propriétés physiques  Très bonne résistance à la majorité des produits acides (concentrés) et aux produits oxydatifs, aussi à température élevée	
<b>Résistance chimique:</b>	Solutions acides:	Excellent
	Solutions alcalines:	Excellent
	Eau chaude et vapeur:	Excellent
	Ozone:	Excellent
	Huiles et matières grasses:	Pas bon
	Solvants aromatiques (toluène, benzène,...):	Pas bon
	Solvants chlorés:	Pas bon
	Solvants polaires (MEC, éther, acétat,...):	Très bon
	Alcools (éthanol, IPA,...):	Excellent
<b>Produits de nettoyage conseillés:</b>	Eau (chaude), nettoyants acides et alcalins, IPA et alcool, MEC, éther, acétate d'éthyle	