

FRITZ WEVER GmbH

METALL - OBERFLÄCHEN - VEREDELUNG

Name	Teil-/Sach-Nr., Sach- /Mat.-Nr/Werkstoff-Nr.	ID
Kupfer (galvanisch abgeschieden)	-	7243261
Nickel (galvanisch abgeschieden)	-	7245827
Gelbchromatierung	-	18321336
Olivchromatierung	-	18321367
Schwarzchromatierung	-	18321389
Sn/Co (Achrolyte)	-	27245946
MS galvanisch abgeschieden	-	44926651
Passivierung blau/transparent Zn/ZnFe/ZnNi cobaltfrei	-	73083291
Sealer 300 W	82503	84968925
Zinn (galvanisch abgeschieden)	-	104470720
Schmierstoff Lubricant	Gleitmo 615	114998191
ZnNi (galvanisch abgeschieden)	-	144455444
Passivierung transparent	-	353954394
Versiegelung anorg./org. geschmiert	-	385632111
Blaupassivierung für Zink cobalthaltig	-	394951439
Schwarzpassivierung	-	433533945
Galv. ZnFe (galvanisch abgeschiedene Zink/Eisen Schichten)	-	433551991
zinc-plated (Zink)	-	440543814
Passivierung Dickschicht Zn/ZnFe/ZnNi	-	446129218
Sn-Plated (Zinn galvanisch abgeschieden)	-	459654087
thick-layer-passivation (Dickschichtpassivierung)	-	474921325
Gleitmo 605	-	13693790
Gleitmo 625	-	4011211
ZnNi	-	736126
Passivierung blau/transparent	-	900924
Passivierung Dickschicht	-	900896
Passivierung gelb (cobalthaltig)	-	149091390
Microgleit DF911	-	481946082
GleitstarGH	-	975042