

Magnesio Trucioli MGS - 35 K*Specifiche tecniche*

Applicazione :	Composto metallorganico per reattività di Grignard
Misure:	Spessore: 0.1 - 0.3 mm Larghezza: ~ 1.0 mm Lunghezza: 2.0 - 4.0 mm
Composizione:	Cu 0.02 % max., Fe 0.05 % max., Mn 0.01 % max., Ni 0.001 % max., Sn 0.01 % max., Pb 0.01 % max., totale altri 0.05 % max., Mg 99.90 % min.
Proprietà speciali:	Il materiale è senza polvere, con una forma regolare ed l' uniformità dei lotti. Su richiesta, il prodotto può essere consegnato con un magnesio di alta purezza.
Imballo:	In fusti di acciaio certificati UN 216 o big bags
