

Magnesio Trucioli MGS - 40 K

Specifiche tecniche

Applicazione :	Composto metallorganico per reattività di Grignard
Misure:	Spessore: 2.50 - 5.00 mm Larghezza: 0.80 - 1.00 mm Lunghezza: 1.80 - 2.00 mm
Composizione:	Cu 0.0030 % max., Fe 0.0028 % max., Mn 0.0087 % max., Ni 0.001 % max., Sn 0.009 % max., Pb 0.01 % max., Zn 0.0042, Ca 0.0015 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
