

Magnesio Trucioli MGS - 80 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 |
