

BONDERITE L-GP 580

□

Categorie Prodotto: [Metalworking](#), [Stampi](#), [Distaccanti](#)

Introduzione

Impieghi

rivestimento di grafite

Descrizione

SAE - ISO VG - Gradazione NLGI

Non applicabile

Temperature d'impiego °C

fino a 300°C

Indice di viscosità

-

Proprietà e Prestazioni

Rivestimento di grafite, è una dispersione colloidale di grafite micronizzata con procedimenti speciali in alcool etilico. Viene utilizzato per formare film lubrificanti a secco e rivestimenti elettro conduttori. Può anche venire impiegato come materiale anti-grippante per filettature.