

GRAISSE N 4128



TOTAL



GRASSO

Lubrificazione di componenti montati su veicoli Peugeot e Citroën .

APPLICAZIONI

- Lubrificazione da – 40°C a + 90°C (110 °C di picco).
- Tenuta di contenitori.
- Protezione di contatti elettrici dall'umidità.

VANTAGGI

- Compatibilità con le vernici.
- Stabilità meccanica in presenza di acqua.
- Basso rilascio di olio.
- Protezione contro la corrosione.

SPECIFICHE

- ISO L-XDBHA1
- Approvato da PSA (SPA n° X71 3128)

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	GRAISSE N 4128
Addensante		-	Calcio
Colore	visivo	-	Beige
Aspetto	visivo	-	Liscio
Grado NLGI	NLGI	Grado	1
Punto di gocciolamento	ISO 2176	°C	143
Corrosione EMKOR	ISO 6294	-	0
Penetrazione lavorata 60 colpi	ISO 2137	0.1 mm	330
Penetrazione lavorata 60 colpi a – 30°C	NFT 60-171	0.1 mm	170
Penetrazione lavorata 60 colpi a 100°C	D 55-1133	0.1 mm	380

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici

TOTAL LUBRIFIANTS
Industrie et Spécialités

11-07-2005

Graisse N 4128

1/1

Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente.

E' disponibile sul sito www.quick-fds.com e presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.

