

LUBRIFICANTE



IMPIEGO

Grasso infusibile, totalmente silconico, dielettrico, idrorepellente, antiossidante, inerte nei confronti di gomme e plastiche.

La lubrificazione della guarnizione con un sottile strato di lubrificante Prosystem o un altro tipo di grasso compatibile, sull'esterno dei bordi della guarnizione o sull'interno dei gusci dei giunti, è essenziale per impedire il pizzicamento della guarnizione. Inoltre, il processo di lubrificazione agevola l'installazione della guarnizione all'estremità del tubo. L'utilizzo di un grasso Prosystem previene l'indurimento e lo screpolamento della guarnizione.

DATI TECNICI

Consistenza, NLGI: p.0/1/2 Punto di congelamento, °C: <-40 Limite termico d'impiego continuo: da -26° a 200 °C Temperatura massima per brevi periodi: 220 °C (oltre 230°C sublima) Viscosità olio base ASTM D445: mm²s a 40 °C: 7.000 Punto di scorrimento dell'olio base:- 40 °C Penetrazione a 25 °C ASTM D217: 265/295 (Come tutti gli NLGI: 2)

Tipo [DN]	Quantità in grammi
32	1,5
40	2,0
50	2,5
65	3,0
80	3,5

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com

Tipo [DN]	Quantità in grammi
100	4,5
125	6,0
150	7,5
200	9,0
250	12,0
300	16,0

Codice	Nome	Peso	Numero di pezzi
GR110	1 kg in barattolo	1	1
GR100	LUBRIFICANTE SILICONICO 100 GRAMMI	0.1	1

PROSYSTEM ITALIA SRL

Via Friuli venezia Giulia, 15
30030 Pianiga - Venezia - Italy
T +39.041.510.1622
F +39.041.5131351

P.IVA 03470750278
Reg.Imp. Ve 03470750278
Cap.soc. € 90.000,00
REA Padova n° 311219

info@prosystemitalia.com
prosystemitalia.com