



perma FUTURA PLUS

Pronto per l'uso immediato

Ideale per l'impiego nelle turbine eoliche

perma FUTURA PLUS si presta all'impiego in tutti i settori di applicazione con temperature ambiente da 0 °C a +40 °C. A seconda delle condizioni di utilizzo verrà erogata una quantità di lubrificante di 120 cm³ in 1, 3, 6 o 12 mesi. Alla base del loro funzionamento affidabile c'è una reazione elettrochimica. Semplice attivazione tramite coperchio di attivazione integrato. L'elemento gasogeno integrato genera una pressione di max. 4 bar che spinge in avanti il pistone e trasporta il lubrificante fino all'interno del punto di lubrificazione. perma FUTURA PLUS è indicato per la lubrificazione a singolo punto in molti settori di applicazione, come ad es. nelle turbine eoliche. Il campo di impiego si estende ai singoli punti di lubrificazione di cuscinetti a rotolamento, cuscinetti a strisciamento, guide di scorrimento, ingranaggi scoperti, cremagliere, mandrini, guarnizioni per alberi, catene, ecc. Grazie all'alloggiamento in plastica perma FUTURA è resistente alla corrosione, pertanto ideale per l'impiego nell'industria alimentare.

Per saperne di più sui nostri prodotti perma, visiti il nostro sito www.perma-tec.com



I M2 h Mb X
II 2G h IIC T6 Gb X
II 2D h IIC T80°C Db X

MADE IN GERMANY

Gli esperti in soluzioni di lubrificazione

perma



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



SEMPLICE ATTIVAZIONE TRAMITE COPERCHIO DI ATTIVAZIONE INTEGRATO

Non servono viti di attivazione
Lubrificazione permanente economica
Sostituzione semplice e rapida senza
attrezzi speciali



CONTENITORE IN PLASTICA TRASPARENTE CON SUPPORTO INTEGRATO

Rapido controllo del livello grazie alla
costante visibilità dello stato del pistone nel
sistema di lubrificazione
Resistente alla corrosione



CERTIFICAZIONI EX

Lubrificazione sicura e costante in
zone a rischio di esplosione
Aumento della sicurezza sul lavoro
perché riduce la frequenza degli interventi di
manutenzione nelle zone pericolose

INFORMAZIONI TECNICHE

Azionamento

Reazione elettrochimica
mediante l'elemento gasogeno

Periodo di erogazione a +20 °C | 68 °F

perma MULTI LC 150-2 (SF01)
1, 3, 6 o 12 mesi

Volume di lubrificante

120 cm³ | 4.06 oz

Temperatura di utilizzo

0 °C a +40 °C | 32 °F a +104 °F

Pressione

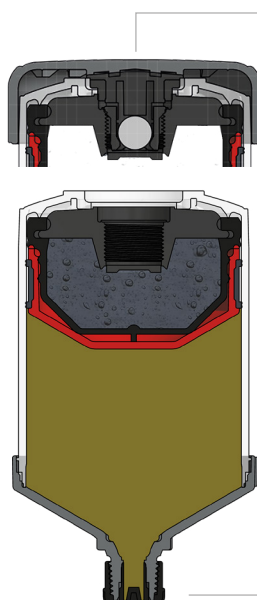
Max. 4 bar | 58 psi

Lubrificanti standard e speciali

Grassi fino a NLGI 2 | Oli

Dimensioni

perma FUTURA PLUS: Ø 70 x 117 mm



Coperchio di attivazione
con elemento gasogeno
integrato (PA GF)

Alloggiamento trasparente (PA)

Liquido elettrolita
(acido citrico ecologico)

Pistone

Lubrificante

Con flangia di supporto integrata
(PA GF) & Valvola di ritegno per unità
contenenti olio (tappo rosso)

Filettatura esterna R1/4