

perma CLASSIC - Kurzanleitung

1. Festlegung der Montageart, Auswahl des Schmierstoffs, Spenzeit + Anschlusssteile

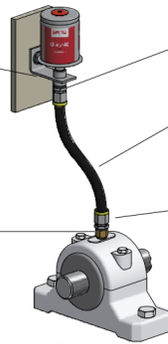
Beispiele Lagerschmierung



Direkte Montage

Reduzierstück

Montagehalterung
1-fach G1/4i
(109685)



Reduzierstück

Schlauchanschluss G1/4a
für Schlauch iØ 9,5 mm -
steckbar (101554)

Heavy Duty Schlauch bis
+100 °C aØ 16 mm x iØ 9,5 mm
(101555)

Schlauchanschluss G1/4a
für Schlauch iØ 9,5 mm -
steckbar (101554)

Indirekte Montage → bei Vibrationen, begrenztem Einbau-
raum oder hohen Temperaturen an der Schmierstelle



Auswahl des geeigneten Schmierstoffs im perma CLASSIC

→ z. B. perma Multipurpose grease SF01



Auswahl der Aktivierungsschraube

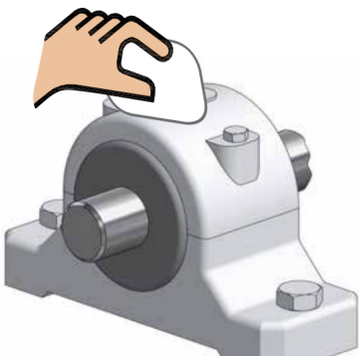
→ z. B. mit perma SELECT APP



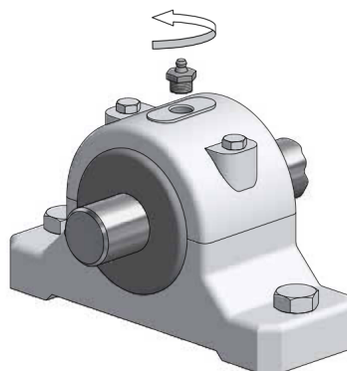
= 1 Monat = 3 Monate = 6 Monate = 12 Monate

(weitere Hinweise und eine Übersicht finden Sie in unserem Produktkatalog)

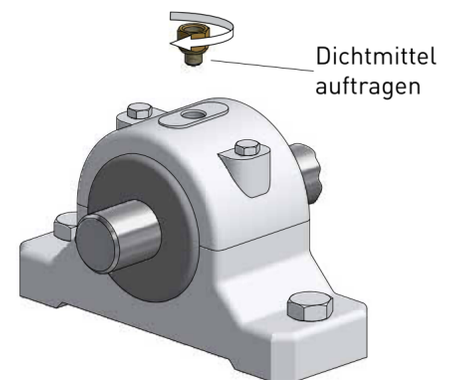
2. Vorbereitung der Schmierstelle



Reinigung der Schmierstelle



Schmiernippel entfernen

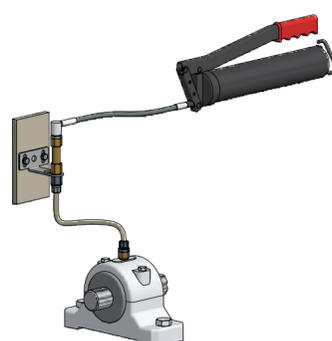


Dichtmittel
auftragen

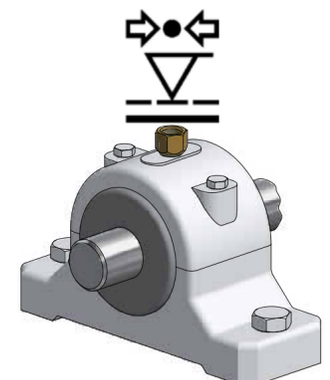
Reduzierstück einschrauben und eventuelle
Schlauchleitungen montieren



Bei direkter Montage
Schmierstelle mit allen Anschluss-
teilen vorschmieren
(gleichen Schmierstoff wie im Schmier-
system verwenden)

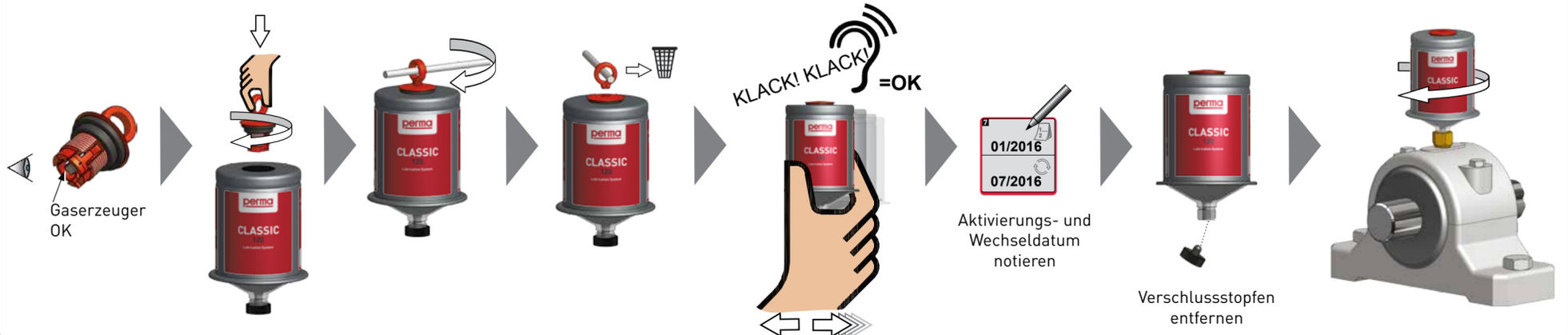


Bei indirekter Montage
Schmierstelle und Schlauchleitungen
vorsfüllen
(gleichen Schmierstoff wie im Schmier-
system verwenden)



Druckprüfung: Schmierstelle / alle Anschluss-
teile
(weitere Hinweise siehe perma CLASSIC
Installationsleitfaden)

3. Aktivierung und Installation des Schmierystems



→ www.perma-tec.com

perma