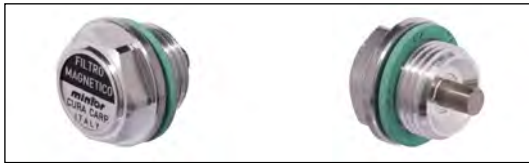


Заглушки



Магнітна заглушка АКМ1

Магнітна пробка для утримання металевої стружки – фіксація – насічки під ключ

Матеріал: корпус - алюміній
магнітний штифт - alnico
прокладка - guarnital

Магнітна зливна заглушка/пробка встановлюється на дні баку. Вона має магнітний штифт, який притягує та утримує феромагнітні частинки, що плавають у гідравлічній оливі. Це захищає рухомі частини насосів, розподільників, клапанів тощо від пошкоджень, збільшуючи термін їх служби.

| номенклатура | розмір різьби [дюйм] | розмір ключа SW [мм] | маса [кг] | зображення |
|--------------|----------------------|----------------------|-----------|------------|
| АН-АКМ1-04G | 1/4" BSP | 14 | 0,008 | |
| АН-АКМ1-06G | 3/8" BSP | 18 | 0,012 | |
| АН-АКМ1-08G | 1/2" BSP | 22 | 0,023 | |
| АН-АКМ1-12G | 3/4" BSP | 27 | 0,042 | |
| АН-АКМ1-16G | 1" BSP | 34 | 0,068 | |



Магнітна заглушка АКМ2

Магнітна заглушка для утримання та вловлювання металевого абразиву та часточок – фіксація-шестигранний ключ

Матеріал: корпус - алюміній
Магнітний штифт (до 1") - неодимовий
магнітний штифт (1.1/4") - alnico
шайба - алюмінієва

Магнітна зливна пробка встановлюється на дні баку. Вона має магнітний штифт, який притягує та утримує феромагнітні частинки, що плавають у гідравлічній оливі. Це захищає рухомі частини насосів, розподільників, клапанів тощо від пошкоджень, збільшуючи термін їх служби.

| номенклатура | розмір різьби [дюйм] | розмір ключа SW [мм] | маса [кг] | зображення |
|--------------|----------------------|----------------------|-----------|------------|
| АН-АКМ2-04G | 1/4" BSP | 6 | 0,007 | |
| АН-АКМ2-06G | 3/8" BSP | 8 | 0,010 | |
| АН-АКМ2-08G | 1/2" BSP | 10 | 0,017 | |
| АН-АКМ2-12G | 3/4" BSP | 12 | 0,032 | |
| АН-АКМ2-16G | 1" BSP | 17 | 0,049 | |
| АН-АКМ2-20G | 1.1/4" BSP | 22 | 0,086 | |



Заглушка з розповітрявачем АКО1

Заглушка з розповітрявачем (стравленням) із зворотним клапаном для запобігання підвищенню тиску в масляному баку

Матеріал: корпус - алюміній
захист - сталь
прокладка - guarnital/гуарнітал

Робоча темп.: від -20°C до +100°C

Заглушка з розповітрявачем зі зворотним клапаном і ущільнювальним кільцем встановлений у верхній частині баку. Відкривається при підвищенні тиску в баку (турбулентність мастила). Запобігає потраплянню забруднень в систему під час всмоктування гідравлічної оливи. Тиск відкриття зворотного клапану становить 0,15 ÷ 0,3 бар.

| номенклатура | розмір різьби [дюйм] | розмір ключа SW [мм] | маса [кг] | зображення |
|--------------|----------------------|----------------------|-----------|------------|
| АН-АКО1-02G | 1/8" BSP | 14 | 0,018 | |
| АН-АКО1-04G | 1/4" BSP | 17 | 0,028 | |
| АН-АКО1-06G | 3/8" BSP | 22 | 0,046 | |
| АН-АКО1-08G | 1/2" BSP | 24 | 0,068 | |
| АН-АКО1-12G | 3/4" BSP | 32 | 0,114 | |
| АН-АКО1-16G | 1" BSP | 40 | 0,169 | |