# Chushble chuhbmpbl dha ycmahosku s Gak

TEF

Номинальное давление до 10 бар Расход до 800 л/мин Сливные фильтры для устаноки в бак ТЕГ

#### Применение:

Сливные фильтры с сапуном для установки в бак

#### Фильтрующий материал:

бумага, стекловолокно, стальная сетка

Преимущества: Компактные, встроенные в сливную линию фильтры моделей ТЕГ 41-7201 обеспечивают простую и быструю замену элементов, при этом предотвращается утечка масла. Заменяемый стакан предотвращает попадание загрязненного масла обратно в бак при замене фильтроэлемента.

линию гю и тся амене



TEFB

номинальное давление до 10 бар Расход до 300 л/мин Сливные фильтры ТЕГВ

с встроенным сапуном для установки в бак

# Применение:

Сливные фильтры с сапуном для установки в бак

## Фильтрующий материал:

бумага, стекловолокно, стальная сетка

**Преимущества:** Компактные, встроенные в сливную линию фильтры моделей TEF 41-310 обеспечивают простую и быструю замену элементов, при этом предотвращается утечка масла. Дополнительные сапуны не требуются.



TRS/TNRS

номинальное давление до 10 бар Расход до 450 л/мин Сливные фильтры с подключением для всасывающей линии TRS/TNRS

### Применение:

Сливные фильтры с подсоединением для всасывающей линии для гидросистем, как минимум, с двумя независимыми контурами

# Фильтрующий материал:

бумага, стекловолокно, стальная сетка

**Преимущества:** Эти модели фильтров гарантируют ооптимальный поток во всасывающей линии и предотвращают кавитацию. Возможна индивидуальная конструкция.



TRW

номинальное давление до 10 бар Расход до 300 л/мин Сливные фильтры ниже уровня масла TRW

клапану Поток от вентиля втупительного давления

## Применение:

Сливные фильтры для горизонтального монтажа.

### Фильтрующий материал:

бумага, стекловолокно, стальная сетка

#### Преимущества:

Малогабаритный монтаж ниже уровня масла (отпадает необходимоств датчике давления).

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Астрахань (8512)99-46-04 Барнаул (3852)73-04-60 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волоград (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Иркутск (395)279-98-46 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62

Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62 Киров (8332)68-02-04 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Киргизия (996)312-96-26-47 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73

Новосибирск (383)227-86-7 Омск (3812)21-46-40 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Казахстан (772)734-952-31



Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Севастололь (8692)22-31-93 Симферополь (3652)67-13-56 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31

Сургут (3462)77-98-35 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Хабаровск (4212)92-98-04 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64

Ярославль (4852)69-52-93

Ставропоры (8652)21-19 Яг 220-81 Пенза (8412)22-31-16 Ставрополь (8652)210-65-13 Яг 12-96-26-47 Казахстан (772)734-952-31 Таджикистан (992)427-82-92-69

https://internormen.nt-rt.ru/ || nem@nt-rt.ru