

Jednopunktowa smarownica automatyczna **CONCEPT 1**

**z możliwością samodzielnego napełniania
 smarem klasy NLGI 2 lub olejem.**



- Napęd elektrochemiczny z baterii „gazowej”
- Dostępna w dwóch pojemnościach : 60 ml i 125 ml
- Maksymalne ciśnienie robocze podawania środka smarującego 5 bar
- Temperatura stosowania (otoczenia) od -20 °C do +55 °C
- Czas podawania smaru: nastawialny od 1 do 12 miesięcy
 (dla pracy w temp. +20°, dla innych temperatur - patrz tabela korekt w instrukcji)
- Możliwość czasowego zatrzymania dawkowania smaru i ponownego uruchomienia smarownicy automatycznej **CONCEPT 1** ,
 np. po zakończeniu czynności serwisowych
- Klasa ochrony: IP68
- Wymiary : Ø53 x 79mm (60ml) i Ø53 x 117,5mm (125ml),
- Certyfikaty:
 TUV, CE,
 Ex-Proof (II 1G Ex ia IIC T6 Ga, II 1D Ex ia IIIC T80°C Da, I M1 Ex ia I Ma)



Pusta smarownica do samodzielnego napełniania smarem lub olejem,
 komplet z baterią i akcesoriami – do pierwszego napełniania

ARCALUB-C1-125-REFILLABLE

ARCALUB-C1-60-REFILLABLE

Bateria gazowa (konieczna do kolejnego napełniania)

ARCALUB-C1.DRYCELL-KIT-125

ARCALUB-C1.DRYCELL-KIT-60

Adaptory do samodzielnego napełniania smarownicy smarem

ARCALUB-C1.NIPPLE-REFILL-GREASE-GUN-R1/4 do pompy smaru

ARCALUB-C1.NIPPLE-REFILL-GREASE-GUN-R3/8 do pompy smaru

ARCALUB-C1.NIPPLE-REFILL-G1/4 do smarownicy ręcznej

Zawór zwrotny do smarowania olejowego

ARCALUB-C1.PLUG-OIL-VALVE

Zakrętka, gdy napełniona smarownica ma być przechowywana przed użyciem

ARCALUB-C1.SEAL-CAP





SCHAEFFLER



125 ml

Gotowe do użycia smarownice CONCEPT 1 wypełnione najwyższej jakości smarem do łożysk:

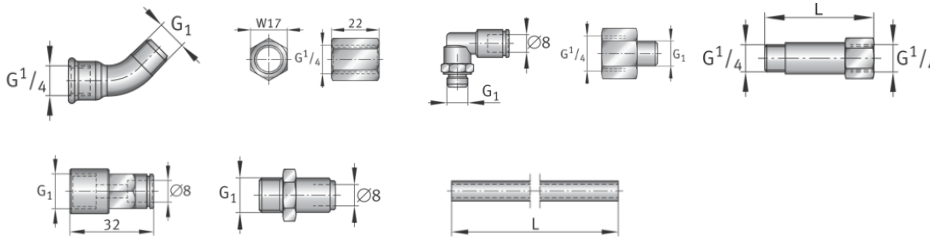
ARCALUB-C1-125-MULTITOP	ARCALUB-C1-60-MULTITOP
ARCALUB-C1-125-MULTI2	ARCALUB-C1-60-MULTI2
ARCALUB-C1-125-TEMP110	ARCALUB-C1-60-TEMP110
ARCALUB-C1-125-LOAD220	ARCALUB-C1-60-LOAD220
ARCALUB-C1-125-LOAD400	ARCALUB-C1-60-LOAD400
ARCALUB-C1-125-LOAD460	
ARCALUB-C1-125-FOOD2	ARCALUB-C1-60-FOOD2
ARCALUB-C1-125-FOOD-OIL	
ARCALUB-C1-125-CHAIN-OIL	



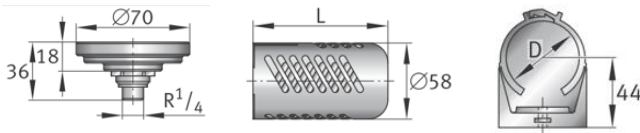
60 ml

Dostępny szeroki wybór akcesoriów:

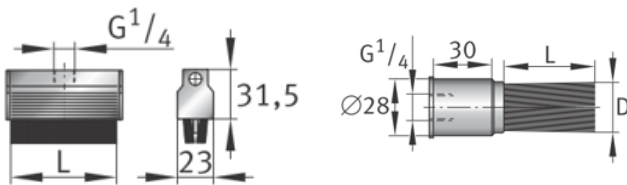
1) Przyłącza, redukcje, przedłużki, przewody smarujące, adaptery



2) Zabezpieczające, osłonowe



3) Szczotki – okrągła i prostokątne



Zachęcamy do lektury publikacji technicznych:

TPI 168 Arcanol Rolling Bearing Greases

TPI 252 Lubricators. For grease and oil

TPI 195 Hydraulic Pumps

do pobrania jako .pdf ze strony www.schaeffler.pl