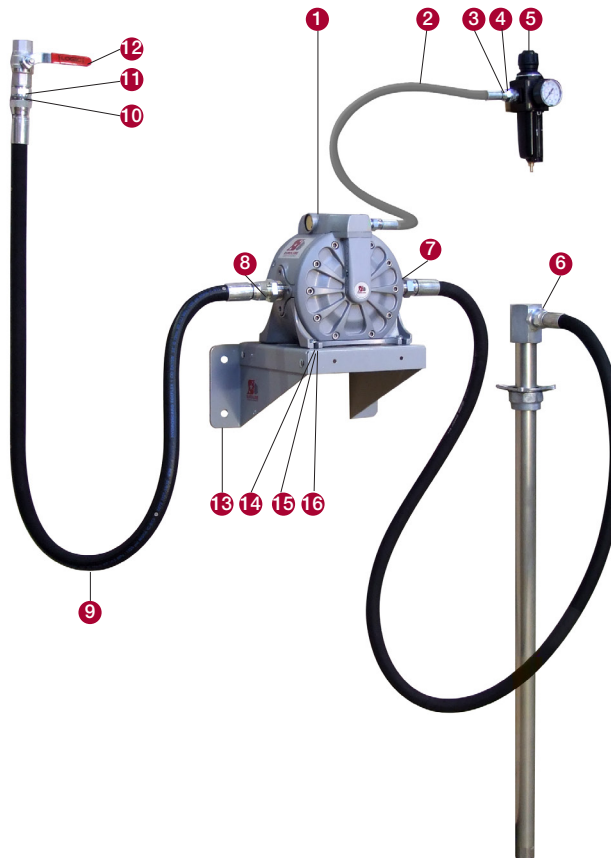


TRANSFER PUMP KIT FOR IBC CONTAINERS & DRUMS

PART NO / ART.NR. 117-40

2025.02



NR	PART NO / ART.NR.	NAME / NAMN
1	11760	DF100 Diaphragm Pump / membranpump
2	18711	3/8" x 1,5m air hose / luftslang
3	1367271	3/8" Adapter BSPxBSP (M)
4	1367265	3/8" Bonded seal / tätningsbricka
5	18716	3/8" Filter regulator
6	16750	Suction tube with hose / sugör med slang
7	1369229	1" Adapter BSPTxBSP (M)
8	1369230	1" x 3/4" Adapter BSPT x BSP (M)
9	16737	3/4" x 1m Discharge Hose / utloppssläng
10	1367268	3/4" Adapter BSP x BSP (M)
11	1367422	3/4" Bonded seal / tätningsbricka
12	1367258	3/4" Ball Valve / kulventil
13	16734	Wall bracket / väggfäste
14	1378263	M8 x 20 Bolt / bult
15	1317052	M8 Lock nut / låsmutter
16	1329228	ø8mm washer / bricka

Just plug and play

Our complete kits offer you all the advantages of using lubricants etc.

INSTALLATION: Slowly increase the pressure in the system with open outlet, close outlet when fluid starts to dispense, adjust pressure to optimum working pressure.

Bara att koppla in och köra

Våra kompletta kit ger er alla fördelar vid hantering av smörjmedel med mera.

INSTALLATION: Öka trycket sakta i utrustningen med öppet utlopp, när vätska kommer, stäng utlopp och justera tryck till lämpligt arbetstryck.

Anschließen und einschalten

Unsere kompletten Sets ermöglichen Ihnen alle Vorteile bei Verwendung von Schmiermitteln etc.

INSTALLATION: Mit geöffnetem Auslass langsam den Druck im System erhöhen. Auslass schließen, wenn die Flüssigkeit zu fließen beginnt und den Druck auf optimalen Arbeitsdruck einstellen.

Juste connecter et mettre en marche

Nos kits complets vous offrent tous les avantages en ce concerne l'utilisation des lubrifiants etc.

INSTALLATION: Augmentez lentement la pression dans le système avec sortie ouverte, fermez la sortie quand la distribution du liquide commence et ajustez la pression jusqu'à atteindre une pression optimale de travail.

Просто установите и используйте!

Наши комплекты предлагают Вам все преимущества использования смазочных материалов и т.д.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ: Подведите шланг со сжатым воздухом и плавно увеличивайте давление с помощью фильтра-регулятора. Внимание, пистолет должен быть нажат. Когда масло попьется из носика пистолета, закройте пистолет и выставьте оптимальное рабочее давление сжатого воздуха.