

SKS HL 2 MULTI R

Prostokątna połowa ruchoma złącza wielofunkcyjnego

HANSA FLEX

Właściwości

Zakres stosowania	przemysł pojazdy transportowe i komunalne sprzęt rolniczy
Przyłącze 1	metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny
Rodzaj uszczelnienia 1	stożek wewnętrzny 24°
Przyłącze 2	wtyk
Norma	odpowiada ISO 16028
Ciśnienie resztkowe:	możliwość łączenia do 40 bar ciśnienia resztkowego po stronie wtykowej
Typ konstrukcji	złącze wielofunkcyjne
Uzupełnienie typu konstrukcji	konstrukcja płytkowa jako system szybkiej wymiany
maks: Przepływ	100 L/min



Opis

Szybkozłącza są stosowane wszędzie, gdzie elementy dodatkowe są często wymieniane.

Dodatkowe informacje

Złącza wielofunkcyjne mają przy tym istotne zalety

w porównaniu z kombinacją złącz gwintowanych i złącz wtykowych.

- Oszczędność czasu dzięki szybkiej i łatwej wymianie dodatkowych urządzeń
- Łatwość obsługi dzięki jednoczesnemu łączeniu szeregu przyłączy
- Bezwyśilkowe łączenie, także pod ciśnieniem systemowym
- Wyeliminowana możliwość pomylenia przyłączy lub zamiany dróg przepływu
- Zawory z uszczelnieniem płaskim zapobiegają wyciekom oleju, zapowietrzeniu i umożliwiają łatwe czyszczenie, nawet w brudnym środowisku roboczym

Artykuł

Oznaczenie	do średnicy zewnętrznej rury \varnothing (mm)	Typoszereg	Ciśnienie robocze (bar)	Typowielkość
SKS 08 HL 2 MULTI R	10	L	200,0	2
SKS 10 HL 2 MULTI R	12	L	200,0	2
SKS 13 HL 2 MULTI R	15	L	200,0	2
SKS 16 HL 2 MULTI R	18	L	200,0	2