

SKM HL 2 MULTI R

Universalios movos sutvirtinamoji dalis, stačiakampė

HANSA FLEX

Savybės

Taikymo sritis	pramonė transportavimo ir komunalinės transporto priemonės žemės ūkio technika
1 jungtis	metrinis cilindrinis išorinis sriegis
1 sandarinimo forma	24° vidinis kūgis
2 jungtis	kištukinė mova
Norma	pagal ISO 16028
Liekamasis slėgis:	sukabinamas iki 40 bar liekamojo slėgio kištuko pusėje
Konstrukcija	Universali mova
Konstrukcijos priedas	surenkamos konstrukcijos tipas (kaip greito pakeitimo sistema)
maks: srautas	100 L/min



Aprašas

Greitaveikės movos naudojamos ten, kur primontuojamos dalys dažnai keičiamos.

Papildoma informacija

Todėl multifunkcinės movos suteikia esminių pranašumų lyginant su kombinuotomis prisukamomis ir įkišamomis movomis:

- Laiko taupymas dėka greito ir paprasto primontuojamų prietaisų keitimo
- Lengvas naudojimas dėka tuo pačiu metu prikabinant keletą jungčių
- Nevarginantis sukabinimas, netgi esant sistemose slėgiui
- Nesupainiosite jungčių ir srauto kryptių
- Plokščiai sandarinantys vožtuvai nepraleidžia alyvos, oro ir jų dėka lengva valyti, netgi kai darbo aplinka yra nešvari.

Prekė

Pavadinimas	vamzdžio išoriniam Ø (mm)	Serija	Darbinis slėgis (bar)	Gaminio dydis
SKM 08 HL 2 MULTIR	10	L	200,0	2
SKM 10 HL 2 MULTIR	12	L	200,0	2
SKM 13 HL 2 MULTIR	15	L	200,0	2
SKM 16 HL 2 MULTIR	18	L	200,0	2