

SKS HL 2 MULTI R

Мулти куплунг подвижна половина правоъгълна

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|------------------------------|--|
| Диапазон на използване | промишленост транспортни и общински автомобили аграрна техника |
| Съединение 1 | метрична външна резба цилиндрична |
| Форма на уплътнение 1 | 24° вътрешен конус |
| Съединение 2 | щекер |
| Стандарт | съответства на DIN ISO 16028 |
| Остатъчно налягане: | възможност за съединяване до 40 bar остатъчно налягане на страната на щекера |
| Конструкция | мулти куплунг |
| Допълнение към конструкцията | конструкция с планка като система за бърза смяна |
| макс: Преминаване | 100 L/min |



Описание

Бързите съединители се използват навсякъде там, където често се сменят допълнителни елементи.

Допълнителна информация

Pri tome multi spojke nude bitne prednosti

u odnosu na spojene vijčane i utične spojke:

- uštedu vremena zahvaljujući brzom i jednostavnom mijenjanju dogradnih uređaja
- lako rukovanje zahvaljujući istovremenom spajanju više priključaka
- spajanje bez poteškoća i ako postoje tlakovi sustava
- nema zamjene priključaka, nema zamjene putova protoka
- ventili s površinskim brtvljenjem sprečavaju curenje ulja, ulazak zraka i omogućavaju jednostavno čišćenje, čak i u prljavom radnom okruženju

Артикул

| Обозначение | за външен Ø на тръбата (mm) | Конструктивна поредица | Работно налягане (bar) | Конструктивен размер |
|---------------------|--------------------------------|------------------------|---------------------------|----------------------|
| 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 |