

SKM IR 2 MULTI R

Multi spojnica, fiksna polovica, četvrtasta

HANSA FLEX

Osobine

| | |
|--------------------------------------|---|
| Oblast primene | Industrija Transportna i komunalan vozila Agrarna tehnika |
| Priključak 1 | BSP unutrašnji cilindrični navoj |
| Priključak 2 | Utični naglavak |
| Norma | odgovarajući ISO 16028 |
| Zaostali pritisak: | može se spajati do 40 bara zaostalog pritiska na utikačkoj strani |
| Konstrukcija | Multi spojnica |
| Dodatak za vrstu konstrukciju | Pločasta konstrukcija kao sistem za brz zamenu |
| maks: protok | 100 L/min |



Napomena

Radni pritisak: 200 bar po spojnici, ali maks. 600 bar za multi spojnici

Opis

Brzo spajanje se koristi svud gde se dogradni elementi često koriste.

Dodatne informacije

Pri tom multi-spojnice pružaju značajnu prednost naspram svezanih navojnih i utičnih spojnica:

- ušteda vremena usled brze i jednostavne zamene dogradnih uređaja- lako rukovanje usled istovremenog spajanja više priključaka
- spajanje bez napora, i kada postoje sistemski pritisci- priključci i protočni vodovi se nemogu greškom zameniti
- ventili za ravnim zaptivanjem sprečavaju curenje ulja, ulazak vazduha i omogućavaju jednostavno čišćenje, čak i u prljavom radnom okruženju

Artikal

| Naziv | Priključni navoj | Radni pritisak (bar) | Konstrukciona veličina |
|---------------------|------------------|----------------------|------------------------|
| SKM 10 IR 2 MULTI R | G 3/8" -19 | 200,0 | 2 |
| SKM 13 IR 2 MULTI R | G 1/2" -14 | 200,0 | 2 |