

SKM IR 2 MULTI Q

Multi spojka pritrjena polovica-kvadratna

HANSA FLEX

Lastnosti

| | |
|-------------------------------|--|
| Območje uporabe | Industrija transportna in komunalna vozila poljedelska tehnika |
| Priključek 1 | notranji navoj BSP cilindričen |
| Priključek 2 | vtična objemka |
| Način izdelave | multi spojka |
| Način izdelave-dodatek | ploščata gradnja kot sistem za hitro menjavo |
| najv: pretok | 40 L/min |



Opis

Hitre spojke se uporabljajo povsod tam, kjer so priključke pogosto zamenjane.

Dodatne informacije

Multi spojke imajo pri tem v primerjavi z vijalnimi in vtičnimi spojkami v šopih bistvene prednosti:

- prihranek na času zaradi hitre in enostavne menjave nastavkov
- lahko rokovanje, ker se hkrati lahko spoji več priključkov
- spajanje je brez težav, tudi če so v sistemi prisotni tlaki
- ni mogoče zamenjati priključkov ali pretočnih poti
- plosko tesneči ventili preprečujejo, da bi prišlo do puščanja olja in vsesavanja zraka ter omogočajo enostavno čiščenje, tudi v umazanem delovnem okolju

Artikel

| Opis | Priključni navoj | Obratovalni tlak (bar) |
|---------------------|------------------|---------------------------|
| SKM 13 IR 2 MULTI Q | G 1/2" -14 | 250,0 |