

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