

# SKM IR 2 MULTI Q

Kwadratowa połowa stała złącza wielofunkcyjnego

**HANSA FLEX**

## Właściwości

<b>Zakres stosowania</b>	przemysł pojazdy transportowe i komunalne sprzęt rolniczy
<b>Przyłącze 1</b>	gwint wewnętrzny BSP cylindryczny
<b>Przyłącze 2</b>	złączka kielichowa wtykowa
<b>Typ konstrukcji</b>	złącze wielofunkcyjne
<b>Uzupełnienie typu konstrukcji</b>	konstrukcja płytowa jako system szybkiej wymiany
<b>maks: Przepływ</b>	40 L/min



## Opis

Szybkozłącza są stosowane wszędzie, gdzie elementy dodatkowe są często wymieniane.

## Dodatkowe informacje

Złącza wielofunkcyjne mają przy tym istotne zalety w porównaniu z kombinacją złącz gwintowanych i złącz wtykowych.

- Oszczędność czasu dzięki szybkiej i łatwej wymianie dodatkowych urządzeń
- Łatwość obsługi dzięki jednoczesnemu łączeniu szeregu przyłączy
- Bezwysiłkowe łączenie, także pod ciśnieniem systemowym
- Wyeliminowana możliwość pomylenia przyłączy lub zamiany dróg przepływu
- Zawory z uszczelnieniem płaskim zapobiegają wyciekom oleju, zapowietrzeniu i umożliwiają łatwe czyszczenie, nawet w brudnym środowisku roboczym

## Artykuł

Oznaczenie	Gwint przyłącza	Ciśnienie robocze (bar)
<b>SKM 13 IR 2 MULTI Q</b>	G 1/2" -14	250,0