

# SKM HL 2 MULTIR

## Multikupplung Festhälfte rechteckig

### Eigenschaften

<b>Einsatzbereich</b>	Industrie Transport- und Kommunalfahrzeugen Agrartechnik
<b>Anschluss 1</b>	metrisches Außengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	24° Innenkonus
<b>Anschluss 2</b>	Steckmuffe
<b>Norm</b>	entsprechend ISO 16028
<b>Restdruck</b>	kuppelbar bis zu 40 bar Restdruck auf der Steckerseite
<b>Bauart</b>	Multikupplung
<b>Bauart-Zusatz</b>	Plattenbauweise als Schnellwechselsystem
<b>max. Durchfluß</b>	100 L/min



### Beschreibung

Schnellkupplungen werden überall dort eingesetzt, wo Anbauteile häufig gewechselt werden.

### Zusätzliche Informationen

Dabei bieten Multikupplungen wesentliche Vorteile gegenüber gebündelten Schraub- und Steckkupplungen:

- Zeitersparnis durch schnelles und einfaches Wechseln von Anbaugeräten
- Leichte Handhabung durch gleichzeitiges Kuppeln mehrerer Anschlüsse
- Müheloses Kuppeln, auch bei Vorhandensein von Systemdrücken
- kein Verwechseln der Anschlüsse, kein Vertauschen der Durchflusswege
- Flachdichtende Ventile verhindern Öl-Leckagen, Lufteinschlüsse und ermöglichen eine einfache Reinigung, selbst in schmutzigem Arbeitsumfeld

### Artikel

Bezeichnung	für Rohr-Außen-Ø (mm)	Baureihe	Betriebsdruck (bar)	Baugröße
SKM 08 HL 2 MULTIR	10	L	200,0	2
SKM 10 HL 2 MULTIR	12	L	200,0	2
SKM 13 HL 2 MULTIR	15	L	200,0	2
SKM 16 HL 2 MULTIR	18	L	200,0	2