

Hankoppling - utv. gänga KVG R | 2341



ANVÄNDNINGSSOMRÅDE:

En snabb och tät rörförbindelse för transport av vatten, olja, luft, spannmål, cement, betong, asfalt m.m. Kopplingarna tätar för både vakuum och tryck och används både på pumpens tryck och sug sida. Exempel på användningsområden är:

1. Cementtransport med pneumatisk lossning.
2. Slamsugning
3. Centralvakuumanläggning för städning inom industrin.
4. Trycklufttransporter vid byggarbetsplatser, gruvor och vägarbeten.
5. System inom försvaret för lagring och transport av drivmedel under fältförhållanden.
6. Bevattning
7. För snabb lastning och lossning av järnvägsvagnar.

KONSTRUKTION OCH EGENSKAPER:

Tillverkas som standard i galvaniserat stål, men kan även erhållas i rostfritt stål och legerad aluminium. Kopplingen är konstruerad enligt kardanprincipen och konstruktionen garanterar fullständig täthet för både tryck och vakuum också i avvinklade lägen. Kopplingen består av en handel och en hondel med kraftig gummiringstättning och ett ledat haksystem försett med automatisk låsspärr. Spärren hindrar att kopplingen öppnas av misstag.

ARBETSTRYCK:

Vätskor max 12,5 bar.

Tryckluft max 8 bar.

Art nr.	Anslutning	Anslutning BSP	Kopplingsstorlek mm	Vikt kg/st	Antal
2341-038032	32	R 32	38	0.4	<input type="text"/>
2341-038040	40	R 40	38	0.4	<input type="text"/>
2341-048040	40	R 40	48	0.7	<input type="text"/>
2341-048050	50	R 50	48	0.7	<input type="text"/>
2341-060050	50	R 50	60	1	<input type="text"/>
2341-076050	50	R 50	76	1.4	<input type="text"/>

KOPPLINGAR | KARDANKOPPLING | HANKOPPLING - UTV. GÄNGA KVG R | 2341

2341-076065	65	R 65	76	1.1	<input type="text"/>
2341-076080	80	R 80	76	1.2	<input type="text"/>
2341-102100	100	R 100	102	1.9	<input type="text"/>
2341-133125	125	R 125	133	2.3	<input type="text"/>
2341-152150	150	R 150	152	3.6	<input type="text"/>