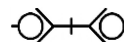


Rychlospojky UHP

CEJN 117
Rychlospojky 1000 bar nezaměnitelná se sérií 115

Materiál:	Tvrzená pozinkovaná ocel
Těsnění:	NBR
Průtok:	6 l/min ($\Delta p = 4$ bar)
Nominální průměr:	2,5 mm
Pracovní tlak:	1000 bar (spojená spojka)
Poruchový tlak:	2600 bar
Pracovní teplota:	Od -30°C do +100°C

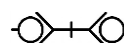


Oboustranně uzavíratelné rychlospojky pro hydraulické instalace o velmi vysokých tlacích. Série 117 je sestrou série 115, má stejné pracovní parametry ale není možné je mezi sebou spojit. Používány současně se sérií 115 v záchranném nářadí. Spojky jsou vybaveny pojistným prstencem proti náhodnému rozpojení. Standardně dodávány se záslepkami.

obrázek	index	rozměr závitu	doporučené těsnění	klíč [mm]	L [mm]	D [mm]
Spojka s GW 	CJ-HP-101171202	1/4" BSP	kužel 120°	24	61	28
	CJ-HP-101171404	3/8" NPT	-		60	
Spojka s GZ 	CJ-HP-101171254	3/8" BSP	těsnění gumo-kov		72	
	CJ-HP-101171454	3/8" NPT	-		73	
Vsvuka s GW 	CJ-HP-101176202	1/4" BSP	kužel 120°	22	38	25
	CJ-HP-101176404	3/8" NPT	-	24	37	28


CEJN 218
Rychlospojky 1000 bar s velkým průtokem

Materiál:	Tvrzená pozinkovaná ocel
Těsnění:	NBR
Průtok:	15 l/min ($\Delta p = 4$ bar)
Nominální průměr:	4,5 mm
Pracovní tlak:	1000 bar (spojená spojka)
Poruchový tlak:	2800 bar
Pracovní teplota:	Od -30°C do +100°C



Oboustranně uzavíratelné rychlospojky pro hydraulické instalace o velmi vysokých tlacích. Používány v zařízeních, vyžadujících velmi velký průtok. Spojky vybaveny pojistným prstencem proti náhodnému rozpojení. Používány pro aplikace vyžadující v velmi vysoký průtok. Standardně dodávány se záslepkami.

obrázek	index	rozměr závitu	doporučené těsnění	klíč [mm]	L [mm]	D [mm]
Spojka s GW 	CJ-HP-102181234	3/8" BSP	těsnění gumo-kov	30	73	35
	CJ-HP-102181434	3/8" NPT	-			
Vsvuka s GW 	CJ-HP-102186204	3/8" BSP	těsnění gumo-kov	24	51	28
	CJ-HP-102186404	3/8" NPT	-		49	