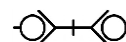


Rychlospojky UHP





CEJN 232, DNP PVS, HQ HPA





Šroubovací rychlospojky 720 bar

Norma:	ISO 14540
Materiál:	Pozinkovaná ocel
Těsnění:	NBR
Pracovní tlak:	720 bar
Pracovní teplota:	Od -25°C do +100°C

Oboustranně uzavíratelné hydraulické šroubovací rychlospojky vyrobené dle normy ISO 14540, určené pro instalace o velmi vysokých tlacích, ve kterých se vyskytuje mechanické namáhání. Používány v ručních čerpadlech, na válcích, hydraulických zvedácích apod. Mohou být utahovány/ povolovány v systémy s malým zbytkovým tlakem. Záslepky vyrobeny z oceli nebo hliníku je nutné objednávat samostatně.


obrázek	rozměr [coul]	rozměr závitu [coul]	index		
			CEJN	DNP	HOLMBURY
 Spojka s GZ	1/4	1/4 NPT	CJ-HP-102321452	DP-PVS3-0606022	HQ-HPA06-F-04NM
	3/8	3/8 NPT	CJ-HP-102321484	DP-PVS3-1010022	HQ-HPA10-F-06NM
 Vsvuka s GW	1/4	1/4 NPT	CJ-HP-102326402	DP-PVS1-0606013	HQ-HPA06-M-04N
	3/8	3/8 NPT	CJ-HP-102326434	DP-PVS1-1010013	HQ-HPA10-M-06N

obrázek	rozměr [coul]	materiál		index		
		CEJN, DNP	HOLMBURY	CEJN	DNP	HOLMBURY
 Záslepka spojky	1/4	hliník	pozinkovaná ocel	CJ-HP-102324111	DP-SPVS-06102	HQ-HPA06-F-PLUG
	3/8			CJ-HP-102324113	DP-SPVS-10102C	HQ-HPA10-F-PLUG
 Záslepka vsuvky	1/4			CJ-HP-102324110	DP-SPVS-06103	HQ-HPA06-M-CAP
	3/8			CJ-HP-102324112	DP-SPVS-10103C	HQ-HPA10-M-CAP

Pracovní parametry

rozměr [coul]	pracovní tlak [bar]	poruchový tlak (spojená spojka / rozpojená spojka / rozpojená vsuvka) [bar]			průtok při $\Delta p = 4$ bar [l/min]		
		CEJN	DNP	HQ	CEJN	DNP	HQ
1/4	720	2160 / 1800 / 1490	2200 / 2000 / 1500	2160 / 1400 / 1440	16,1	15,1	14,4
3/8		2160 / 1850 / 1500			19,9	26,6	23,9

Těsnění pro rychlospojky UHP

obrázek	typ	popis	index	rozměr [coul]	pracovní tlak [bar]
	1	těsnění gumo-kov	CJ-HP-199500061	1/8	1000
			CJ-HP-199500062	1/4	
			CJ-HP-199500064	3/8	
	2	těsnění gumo-kov	CJ-HP-199500083	1/4	1500
3	měděná podložka	CJ-HP-099504600	1/4	2000	