

CERTYFIKAT JAKOŚCI

Nr Cer2/11/2017 z dnia 2.11.2017

Quality certificate

Nazwa i adres przedstawiciela :
HYDRON hydraulika siłowa
Ul. Wodociągowa 1a; 77-400 Złotów

Nazwa wyrobu : **Końcówki do węży hydraulicznych** (rurowe o kącie stożka 24°)
Typ : DKOL (typ lekki) w zakresie średnic DN: 6,8,10,12,16,19,25,31,38
Typ : DKOS (typ ciężki) w zakresie średnic DN: 6,8,10,12,16,19,25,31,38

Powyższe wyroby spełniają normy :

PN-EN ISO 8434-1:2010

Łączniki rurowe metalowe do napędów i sterowań hydraulicznych i pneumatycznych oraz zastosowania ogólnego (łączniki o kącie stożka 24 stopnie)

Opis i przeznaczenie

Końcówki do węży hydraulicznych typu DKOL i DKOS, o kącie stożka 24° w zakresie średnic : 6,8,10,12,16,19,25,31,38, wykonane zgodnie z dokumentacją techniczną, przeznaczone do stosowania w układach hydraulicznych, do połączeń węży wysokociśnieniowych oraz w instalacjach hydraulicznych innych maszyn i urządzeń. Zakucia wykonane ze stali 11 SMnPb 37 (stal automatowa), pokryte ocynkiem - pasywacja chromianowa typu A; wolna od Chromu (VI) zgodnie z normą DIN EN 15205. Zakucia współpracująca z gniazdem stożkowym 24° wg norm PN-65/M-73140, PN-65/M-73141, DIN 3901, DIN 3902.

Parametry techniczne :

Temperatura stosowania od 0 do +60°

Ciśnienie maksymalne końcówek DKOL (typ lekki L)

DN	Gwint	Maksymalne ciśnienie robocze (bar)	
6	M12X1,5	250	
	M14X1,5		
	M16X1,5		
	M18X1,5		
8	M12X1,5		
	M14X1,5		
	M16X1,5		
10	M16X1,5		
	M18X1,5		
	M22X1,5		
	M18X1,5		

12	M22X1,5	160
	M26X1,5	
16	M26X1,5	
	M30X2	
19	M26X1,5	
	M30X2	
25	M36X2	100
31	M45X2	100
38	M52X2	100

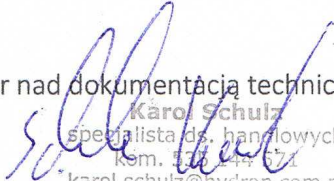
Ciśnienie maksymalne końcówek DKOS (typ ciężki S)

DN	Gwint	Maksymalne ciśnienie robocze (bar)
6	M14X1,5	450
	M16X1,5	
	M18X1,5	
	M20X1,5	
8	M18X1,5	350
	M20X1,5	
10	M18X1,5	450
	M20X1,5	
	M22X1,5	
12	M22X1,5	420
	M24X1,5	
16	M30X2	350
19	M30X2	
	M36X2	
25	M36X2	280
	M42X2	
31	M42X2	210
	M45X2	
38	M52X2	185

Dział Kontroli Jakości potwierdza , że powyższe węże zostały wykonane zgodnie z dokumentacją techniczną producenta, normami wymienionymi powyżej oraz obowiązującym Systemem Kontroli Jakości.

Złotów 2.11.2017r.

Nadzór nad dokumentacją techniczną :


 Karol Schulz
 specjalista ds. handlowych
 kom. 57 44 671
 karol.schulz@hydron.com.pl

nazwisko i podpis osoby odpowiedzialnej


HYDRON hydraulika siłowa
 ul. Włodzisławowa 72 400 Złotów
 tel. 67 350 53 69 fax: 67 350 53 70
 kontakt@hydron.com.pl www.hydron.com.pl
 NIP 5040002752 REGON 301540500