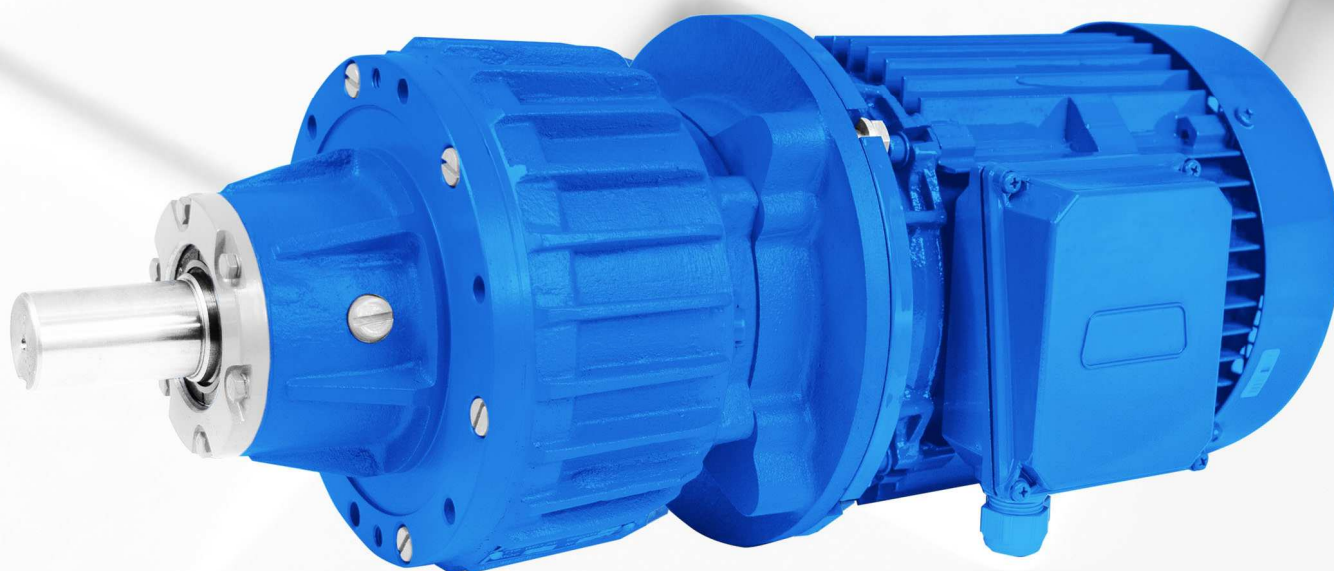




Spółdzielnia Pracy Wytwórczo-Konstrukcyjna

ELKON



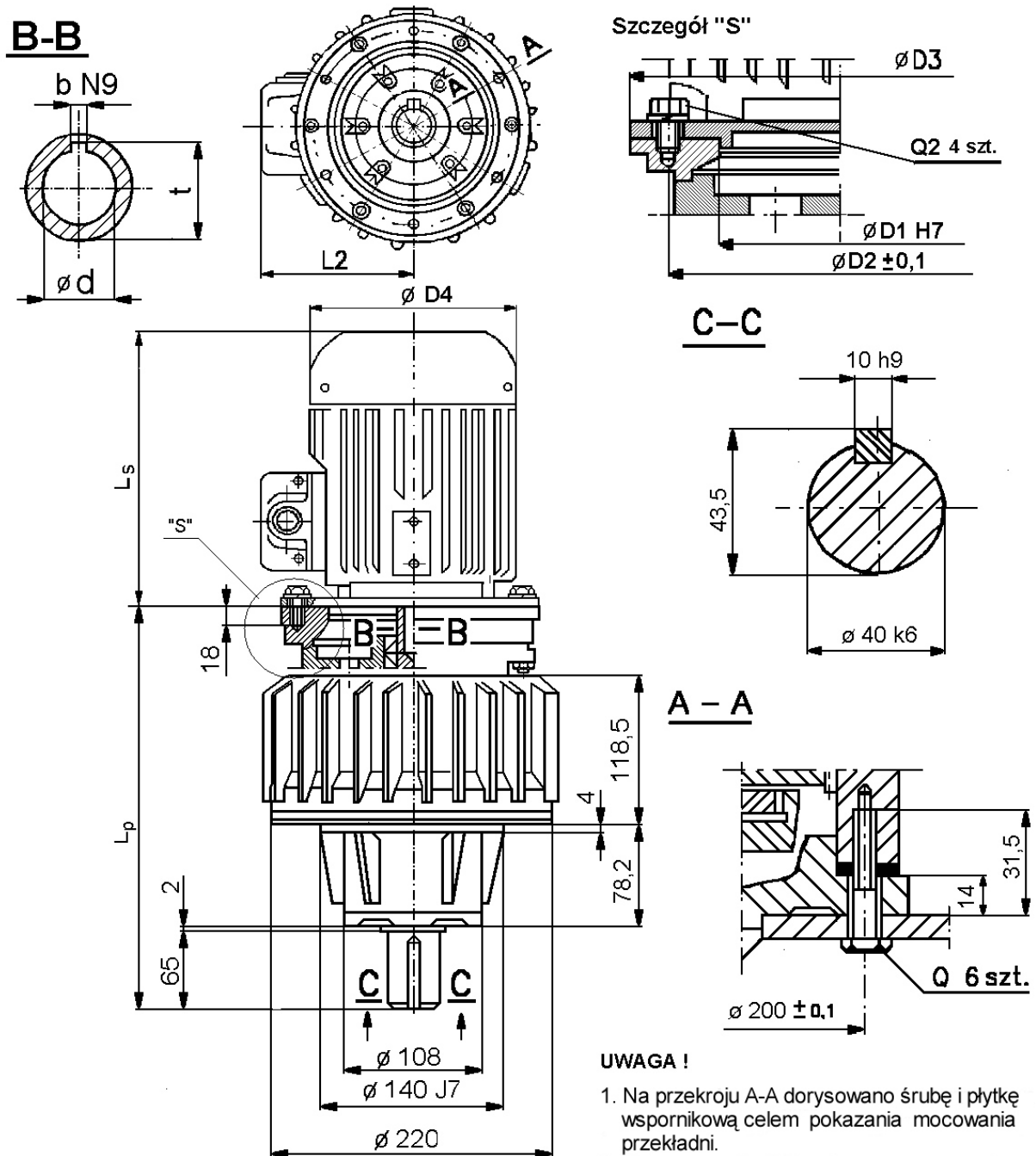
MOTOREDUKTOR WR 3-2w

WERSJA KOŁNIERZOWA

Nasze **zaufanie** budujemy od **1961r.**

www.elkon.pl

MOTOREDUKTOR PLANETARNY WR3-2w (wersja kołnierzowa)



UWAGA !

1. Na przekroju A-A dorysowano śrubę i płytkę wspornikową celem pokazania mocowania przekładni.
2. Na szczególe "S" pokazano mocowanie silnika kołnierzowego do kołnierza przekładni.

PRZEZNACZENIE:

Motoreduktor planetarny przeznaczony jest do zmiany momentu obrotowego przez zmianę (zredukowanie) obrotów wałka wyjściowego przekładni

OBJAŚNIENIE OZNACZENIA REDUKTORA

typ motoreduktora	_____	WR 3	2w	44
wielkość mechaniczna	_____			
ilość obrotów na minutę wałka wolnobieżnego	_____			

Wymiary gabarytowe w mm

WR3-2w

Typ silnika	L _p	L _s	L ₁	d	D ₁	D ₂	D ₃	D ₄	b	t	Q	Q ₂
Skg 112M-6 (M-8)	330	324	152	28	180	215	250	205	8	30,5	M10	M12
Skg 100L	330	316	152	28	180	215	250	205	8	30,5	M10	M12
Skg 90L	320	280	140	24	130	165	200	175	8	27,3	M10	M10
Skg 90S	320	260	140	24	130	165	200	175	8	27,3	M10	M10

Dane znamionowe

Typ motoreduktora	Moc	Predkość	Przełożenie						Ciężar
	Silnika		64	32.5	22	16.2	13.6	11.5	
	kW	obr/min	Szybkość obrotowa wałka wolnoobrotowego n [obr/min] Przenoszony moment M [Nm]						kG
WR3 - Skg 100L4A	2,2	1420	44	64	87	104	123	62	
			331	252	195	171	146		
WR3 - Skg 112M-6	2,2	955	15	29	43	58	69	82	65
			775	496	373	390	255	220	
WR3 - Skg 100L-6	1,5	945	15	29	43	58	69	82	60
			534	340	257	199	177	150	
WR3 - Skg 112 M8	1,5	720	11	22	32	44	52	62	62
			710	440	340	260	225	190	
WR3 - Skg 100L-8B	1,1	710	11	22	32	44	53	63	59
			520	331	252	195	171	147	
WR3 - Skg 100L-8A	0,75	710	11	22	32	44	52	62	59
			355	227	172	134	117	100	
WR3 - Skg 90L-4	1,5	1420	22	44	64	87	104	123	50
			355	227	172	133	117	100	
WR3 - Skg 90S-4	1,1	1415	22	44	64	87	104	123	54
			262	167	126	98	87	75	
WR3 - Skg 90L-6	1,1	925	15	28	42	57	68	80	54
			400	255	194	150	132	113	
WR3 - Skg 90S-6	0,75	920	15	28	42	57	68	80	51
			274	175	132	103	90	77	
WR3 - Skg 90L-8	0,55	680	11	21	31	42	50	59	50
			272	173	131	102	90	76	
WR3 - Skg 90S-8	0,37	680	11	21	31	42	50	59	48
			183	117	88	68	60	52	
Sprawność mechaniczna przekładni			0,55	0,69	0,77	0,81	0,85	0,86	



ELKON S.C.

siedziba:

95-047 Jeżów, Frydrychów 5

oddział:

95-040 Koluszki, ul. Mickiewicza 34

tel.(44) 714-04-19; (44) 712-34-14;

(42)648-87-43;

tel./fax (42) 648-87-42

sprzedaż:

tel. 889-889-820

e-mail: biuro@elkon.info

<http://www.elkon.pl>