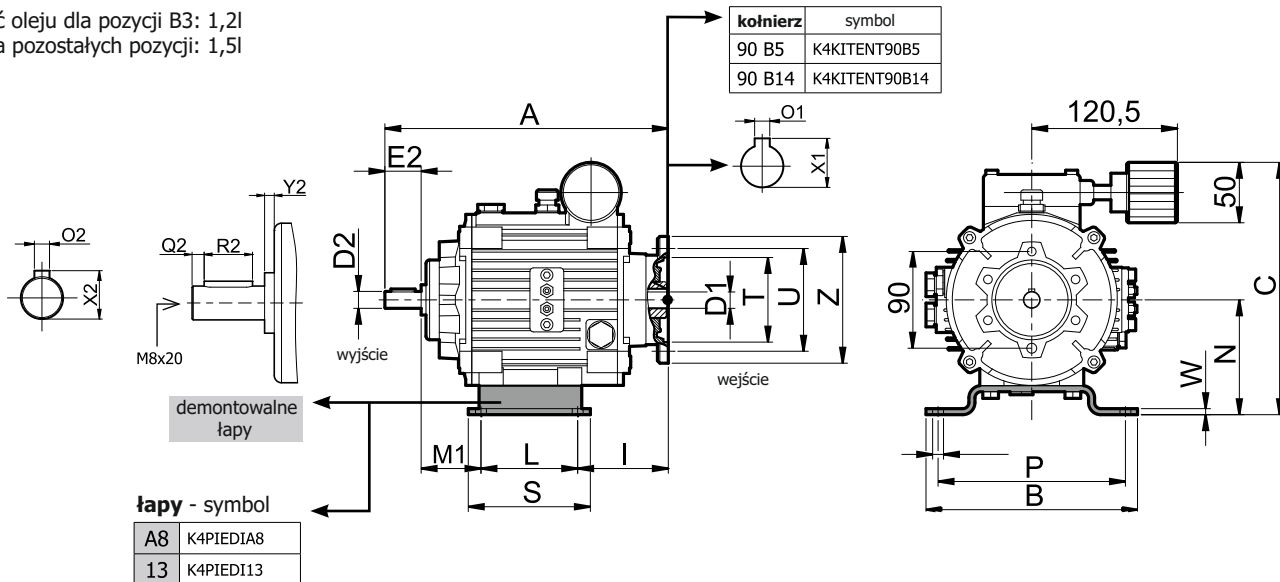


K4 1.1/1.5kW wymiary gabarytowe i montażowe

kołnierz na wejściu 90B14 lub 90B5

waga 21 kg
46 lbs

ilość oleju dla pozycji B3: 1,2l
dla pozostałych pozycji: 1,5l



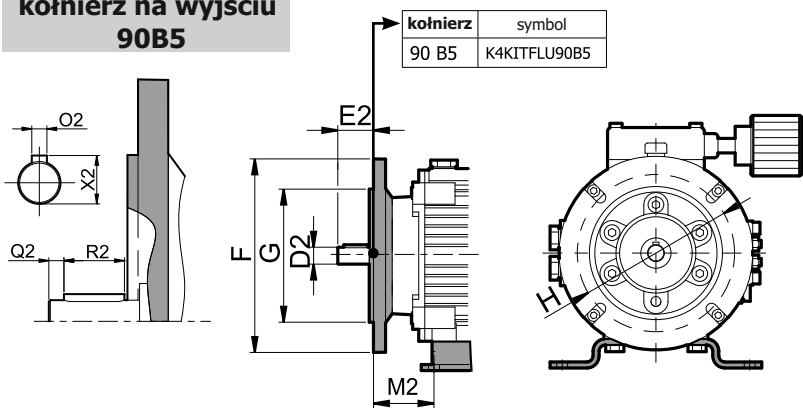
wał na wyjściu	D2	O2	X2	-
standard	Ø24 j6	8	27	-
na zamówienie	Ø28 j6	8	31	-
otwór na wejściu	D1	O1	X1	X3
standard	Ø24 F7	8	27.2	27

E2	Q2	R2	W	Y2
50	5	40	5	4.5

	B	C	L	M1	N	P	S
łapy A8	232	249.8	90	65	105	208	118
łapy 13	262	284.8	123	75.5	140	230	152

łapy	kołnierz silnikowy 90B14					kołnierz silnikowy 90B5				
	A	I	T	U	Z	A	I	T	U	Z
A8	317.2	112.2	95	115	140	319.2	114.2	130	165	200
13	317.2	68.7	95	115	140	319.2	70.7	130	165	200

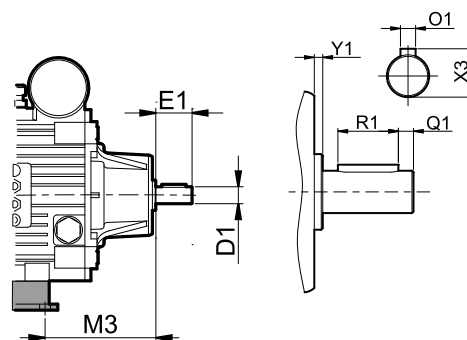
kołnierz na wyjściu 90B5



E2	F	G	H	Q2	R2
50	200	130	165	5	40

	M2	M3
łapy A8	65	120.5
łapy 13	75.5	77

wał napędowy (bez przyłącza do silnika)



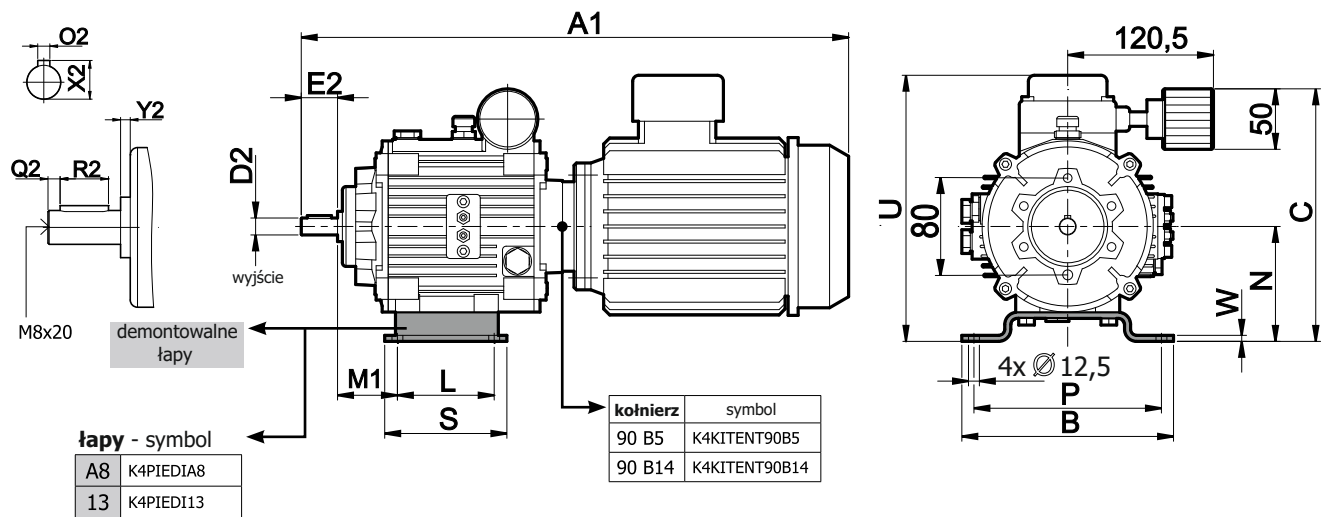
E1	Q1	R1	Y1
50	5	40	4.5

wymiary gabarytowe i montażowe 1.1/1.5kW K4

wersja z silnikiem 1,1kW lub 1,5kW; 1400rpm
kołnierz silnikowy 90B14 lub 90B5

waga	1.1 kW: 33kg / 74 lbs
	1.5 kW: 36kg / 78 lbs

ilość oleju dla pozycji B3: 1,2l
dla pozostałych pozycji: 1,5l



wał na wyjściu	D2	O2	X2	-
standard	Ø24 j6	8	27	-
na zamówienie	Ø28 j6	8	31	-
otwór na wejściu	D1	O1	X1	X3
standard	Ø24 F7	8	27.2	27

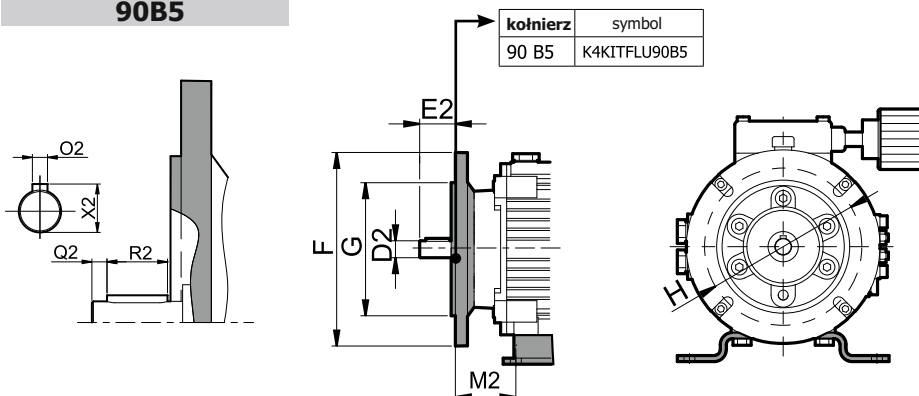
E2	Q2	R2	W	Y2
50	5	40	5	4.5

		B	C	L	M1	N	P	S	U*
łapy	A8	232	249.8	90	65	105	208	118	245
	13	262	284.8	123	75.5	140	230	152	280

silnik	A1
1.1 kW 90 B5	577
1.1 kW 90 B14	575
1.5 kW 90 B5	602
1.5 kW 90 B14	600

* wymiar U jest wspólny dla silników z kołnierzami 90B14 i 90B5

kołnierz na wyjściu 90B5



E2	F	G	H	Q2	R2	Y2
50	200	130	165	5	40	4.5

		M2
łapy	A8	65
	13	75.5