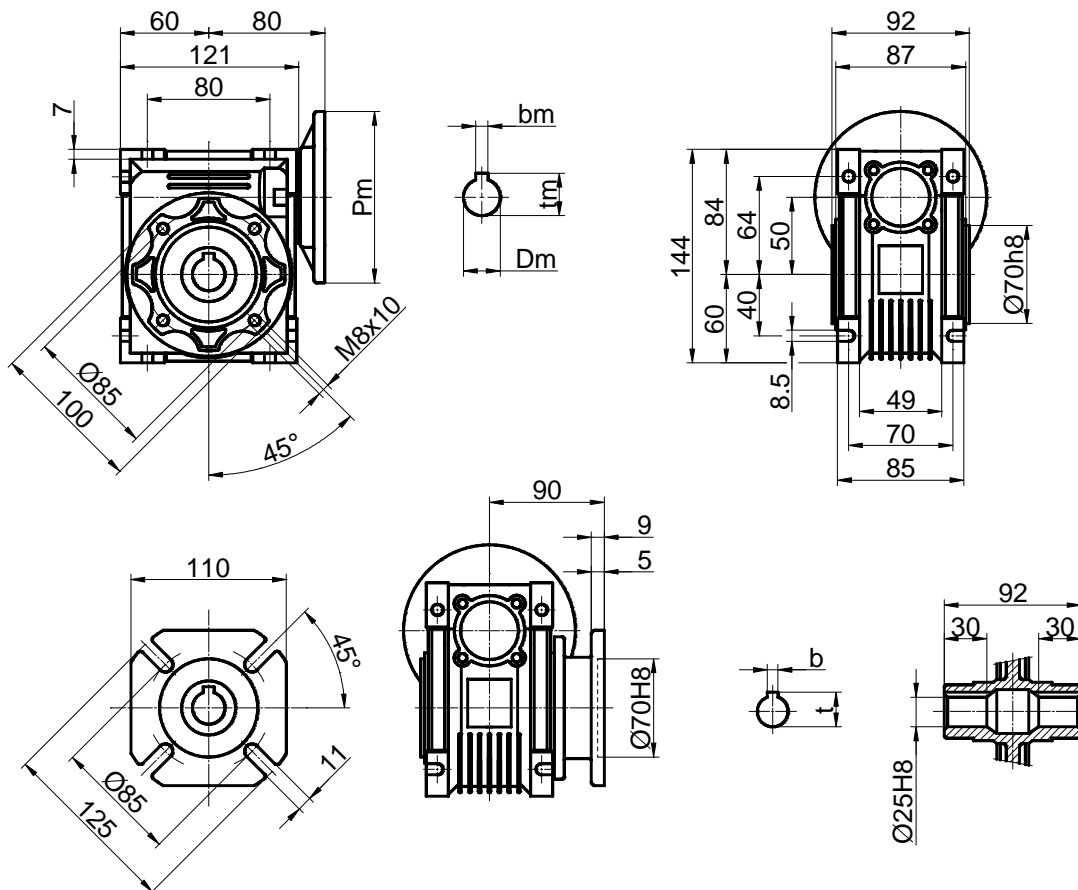


3.4. WYMIARY GABARYTOWE I MONTAŻOWE 050

 Waga reduktora TM 050 wynosi 3,5kg

Dane techniczne

TM 050								
n ₁ = 1400 1/min	n ₂ [1/min]	i	η _d	P ₁ [kW]	M _N [Nm]	P _s [kW]	M ₂ [Nm]	f
	186,7	7,5	0,86	1,6	70	1,5	66	1,1
	140	10	0,84	1,2	68	1,1	63	1,1
	93,3	15	0,8	0,9	73	0,75	61	1,2
	70	20	0,77	0,7	73	0,75	78	0,9
	56	25	0,74	0,5	63	0,55	69	0,9
	46,7	30	0,7	0,6	86	0,55	78	1,1
	35	40	0,65	0,4	70	0,37	65	1,1
	28	50	0,61	0,3	62	0,25	52	1,2
	23,3	60	0,57	0,3	70	0,25	58	1,2
	17,5	80	0,51	0,2	55	0,18	50	1,1
14	100	0,49	0,2	66	0,18	60	1,1	



Wymiary przyłączeniowe silników

TM 050	silnik	P _m	D _m	b _m	t _m
	80B5	200	19	6	21,8
	80B14	120	19	6	21,8
	71B5	160	14	5	16,3
	71B14	105	14	5	16,3
63B5	140	11	4	12,8	