

Series HV 155



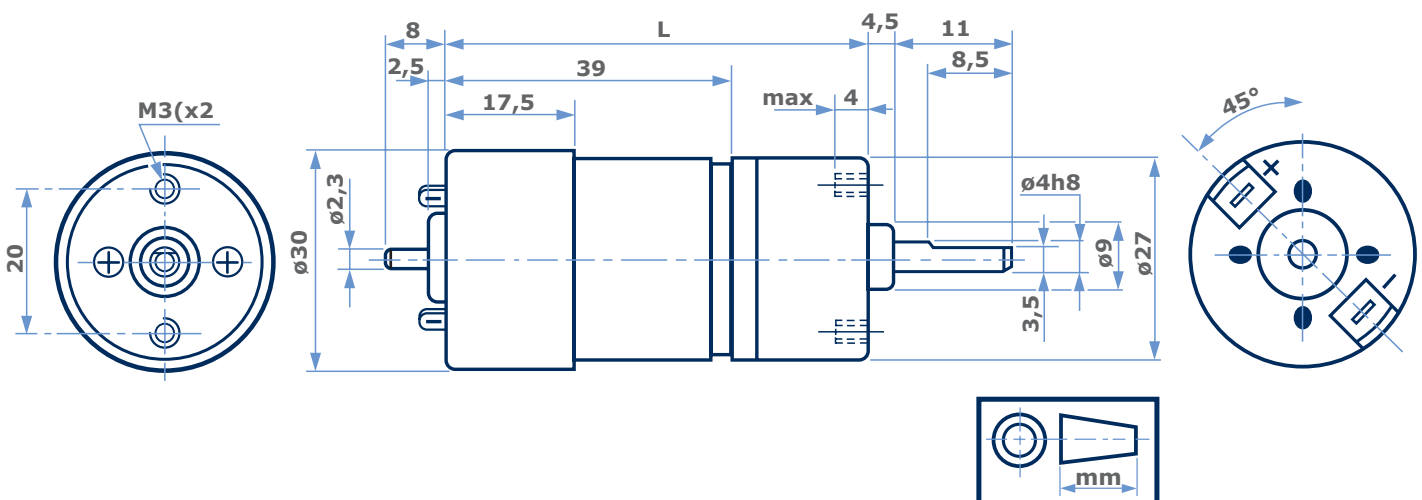
Direzione di rotazione secondo polarità
Può essere montato in ogni posizione
Massimo carico radiale: 10N
Massimo carico assiale: 5N
Temperatura di esercizio: -20°C/60°C
Peso approssimativo: 100g

*Direction of rotation depending on polarity
Can be mounted in any position
Maximum radial shaft load: 10N
Maximum axial shaft load: 5N
Temperature range: -20°C/60°C
Approx weight: 100g*

Valori tipici a temperatura ambiente +20°
Tolleranza +/- 10%

*Typical values at ambient temperature +20°
Tolerance +/- 10%*

TIPO TYPE	TENSIONE NOMINALE	L	RAPPORTO :1 RATIO TO :1	COPPIA MASSIMA MAXIMUM TORQUE	VELOCITA' SPEED		CORRENTE CURRENT	
	NOMINAL VOLTAGE				SENZA CARICO NO LOAD	CON MAX COPPIA AT MAX TORQUE	SENZA CARICO NO LOAD	CON MAX COPPIA AT MAX TORQUE
	V	mm	Ncm	rpm	mA			
HV 155 • $\frac{12}{24}$ • 10	12 24	62,5	10	5	660	460	<140 <70	620 300
HV 155 • $\frac{12}{24}$ • 21	12 24	62,5	20,8	10	315	235	<140 <70	600 285
HV 155 • $\frac{12}{24}$ • 43	12 24	67,5	43,3	18	155	115	<140 <70	580 280
HV 155 • $\frac{12}{24}$ • 90	12 24	67,5	90,3	25	75	62	<140 <70	440 215



**micro
motors** s.r.l.