

SG-P11-050-005-12-HH-712X-00000

RIDUTTORE EPICICLOIDALE

SG 050

$i=005$

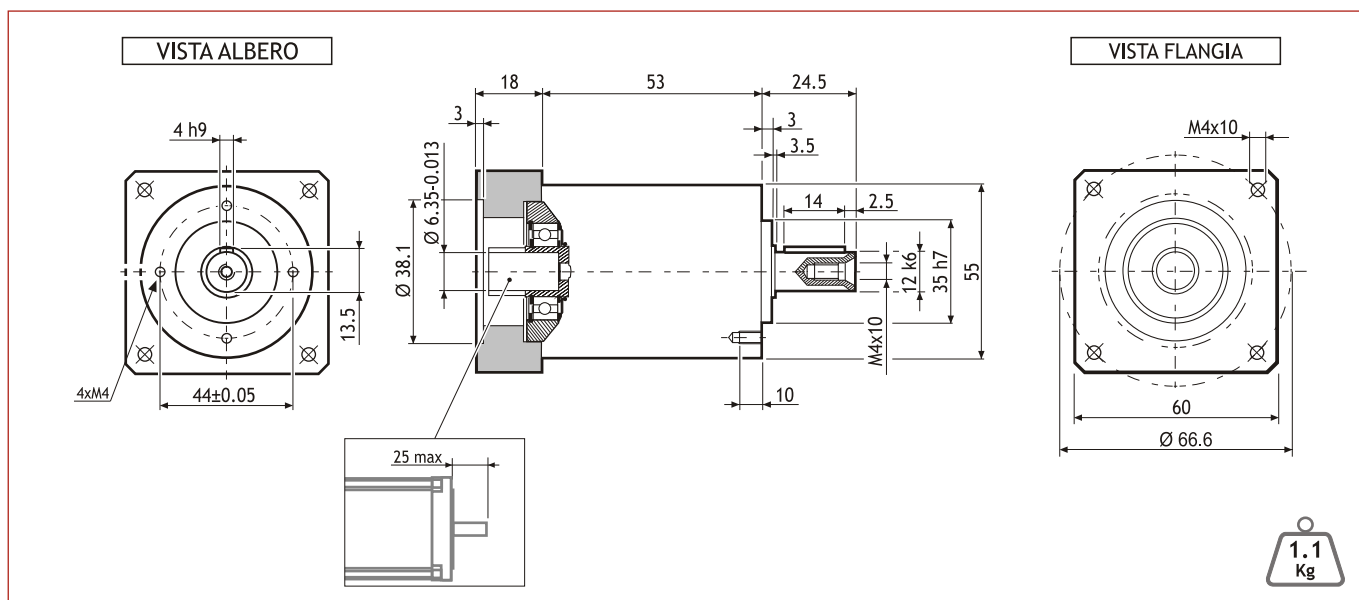
$\varphi=12'$

MADE IN ITALY

IP64



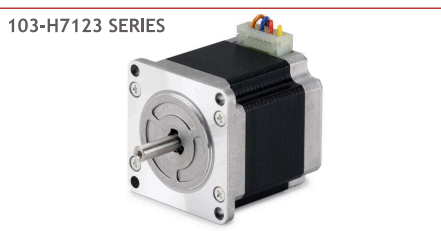
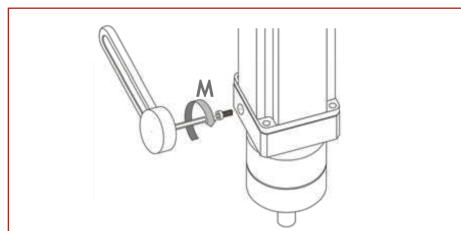
Dimensioni (Unità:mm)



1.1 Kg

MODELLO	Coppia nominale in uscita [Nm]	Massima coppia accelerante in uscita [Nm]	Coppia di emergenza [Nm]	Gioco [arcmin]	Velocità nominale in ingresso [min ⁻¹]	Velocità massima momentanea [min ⁻¹]	Rigidezza torsionale [Nm/arcmin]	Forza radiale massima applicata sull'albero lento [N]	Forza assiale massima applicata sull'albero lento [N]	Rendimento [%]	Momento d'inerzia del riduttore [Kg·m ²]
SG-P11-050-005-12-HH-712X-00000	12	20	30	12'	3500	5000	0.9	500	600	97	0.05x10 ⁻⁴

Motori in accoppiamento



MODALITÀ DI MONTAGGIO: ■ Coppia di serraggio M=5 Nm ■ Vite morsetto M4 ■ Controllo Qualità R.T.A.

INTRODUZIONE

RIDUTTORI EPICICLOIDALI SERIE SG