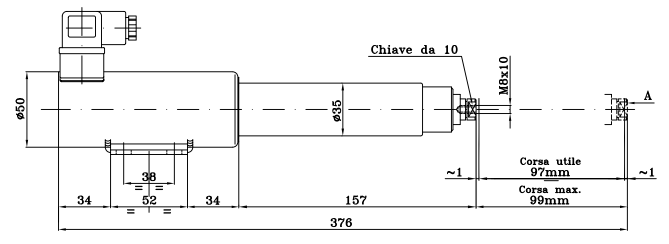


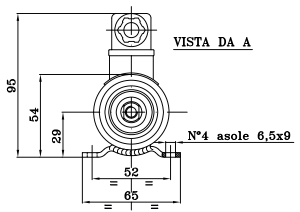
SYSTEM di ROSATI S.r.l.
60030 MONSANO (AN) ITALY - Via Veneto n. 24
Tel. ++39.0731.605631 - Fax ++39.0731.605641
http://www.systemrosati.com - E-mail:info@systemrosati.com



Pistone elettrico modello PE 50-100



Tolleranze sulle quote ±0,8mm



Specifiche tecniche pistone elettrico modello PE 50-100

Tensione	
Max. corrente assorbita8 Amp.	
Tensione24 Vcc	
Max. corrente assorbita4 Amp.	
Potenza max96 Watt	
Forza max. di Tiro/Spinta300 N	
Velocità di traslazione senza carico37 mm/s	sec
Velocità di traslazione senza carico (tipo B)74 mm/s	sec
CorsaUTILE 97 mm	
Classe di protezioneIP 65	
Temperatura di esercizioda −5°C a +60°C	
NOTA: PER TEMPERATURE SUPERIORI AI -5°C OCCORRE FARE UNA RIC	HIESTA SPECIFICA.
Peso totale	
Servizio ED%é funzione di: temperatura di esercizio, carico applicato, ciclo di lavoro, tensione di alimentazione.	

La forza indicata é riferita ad un unico ciclo di lavoro a temperatura 20°C. I dati sopraelencati sono strettamente nominali: variando qualsiasi dato variano di conseguenza tutti gli altri.

La System si riserva il diritto di modificare senza preavviso le quote e le caratteristiche descritte nella presente scheda.

Esigenze diverse da quelle sopraindicate possono essere eseguite su richiesta.