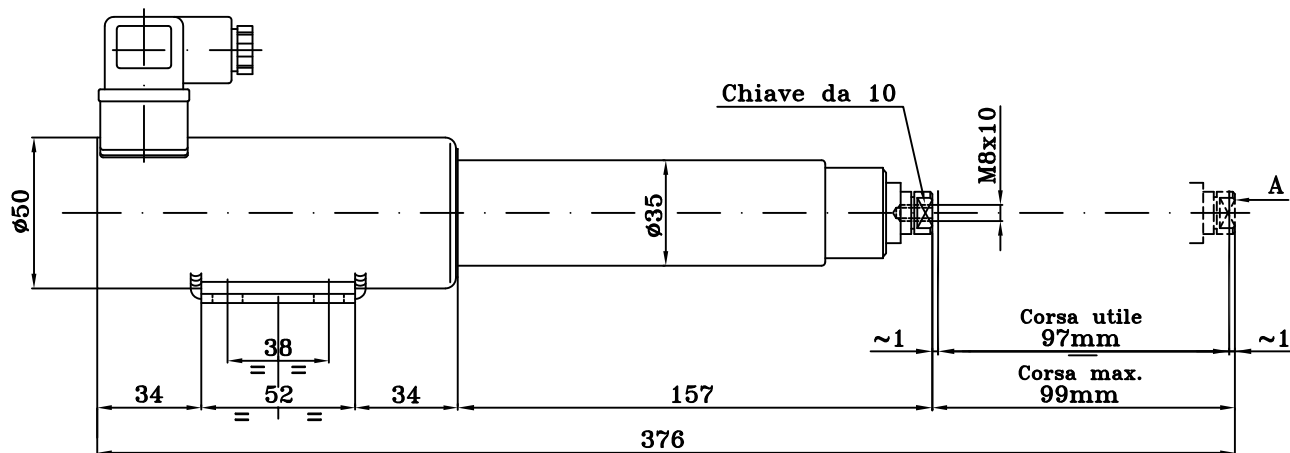
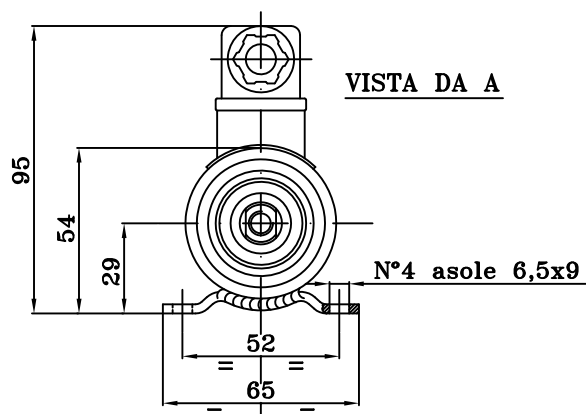


Pistone elettrico modello PE 50-100



Tolleranze sulle quote $\pm 0,8$ mm



Specifiche tecniche pistone elettrico modello PE 50-100

Tensione	12 Vcc
Max. corrente assorbita	8 Amp.
Tensione	24 Vcc
Max. corrente assorbita	4 Amp.
Potenza max	96 Watt
Forza max. di Tiro/Spinta	300 N
Velocità di traslazione senza carico	37 mm/sec
Velocità di traslazione senza carico (tipo B)	74 mm/sec
Corsa	MAX 99 mmUTILE 97 mm
Classe di protezione	IP 65
Temperatura di esercizio	da -5°C a $+60^{\circ}\text{C}$
NOTA: PER TEMPERATURE SUPERIORI AI -5°C OCCORRE FARE UNA RICHIESTA SPECIFICA.	
Peso totale	1,9 Kg
Servizio ED%.....é in 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.