

GUIDA PER RICHIESTA



PILOTA REMOTO PER VALVOLE A MEMBRANA

Per il pilotaggio remoto delle valvole a membrana, Turbo dispone di due tipi di piloti:

- Serie SR/ESRM, per un pilotaggio ad una distanza di 3mt.
- Serie LD, per un pilotaggio ad una distanza di circa 10 mt.

Il collegamento pneumatico avviene con tubo rilsan 6 o 8mm
In seguito riportiamo tutti i dati dimensionali e le tensioni disponibili.

E1 Serie SR

ESRM Serie ESRM(*)

E2 Serie LD

(*) ESRM per cassetta pilota connessa al sistema Econet

esempio

SRM

02450

SRC : PILOTA SINGOLO CON CONNETTORE
SRM : PILOTA SINGOLO CON MORSETTI
ESRM : PILOTA SINGOLO CON CONNESSIONE FASTON
LDC : PILOTA SINGOLO CON CONNETTORE
LDM : PILOTA SINGOLO CON MORSETTI

TENSIONE
24V/50-60Hz = 02450
115V/50-60Hz = 11050
230V/50-60Hz = 22050
24VDC = 024DC
(ESRM = 024DC - 12W)

La sigla SRM02450 rappresenta un pilota singolo con morsetti (SRM) alimentato con tensione 24V 50Hz (02450).