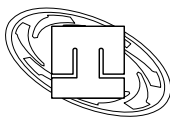


DIAGRAMMA DI FUNZIONAMENTO  
Performance curves  
COMPRESSORE AD ANELLO DI LIQUIDO  
Liquid ring compressor

TIPO  
Type **TRVX 1005/1W**



**pompetravaini** S.p.A.

CASTANO PRIMO (MILANO)

I DATI RIPORTATI SONO RIFERITI A - *Data refers to :*  
 ARIA SECCA ASPIRATA 20 °C - (68 °F) *Suction dry air*  
 PRESSIONE DI ASPIRAZIONE 1013 mbar *Suction pressure*  
 LIQUIDO DI ESERCIZIO ACQUA - *Water* *Service liquid*  
 TEMPERATURA LIQUIDO DI ESERCIZIO 15 °C - (59 °F) *Service liquid temperature*  
 TOLLERANZE 10% *Tolerance*  
 PORTATA PER COSTR. IN ACC. INOX -10% *Capacity for S.S. construction*

CFM PORTATA ASPIRATA Suction capacity  
 m<sup>3</sup>/h  
 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 32 34 36 38 40 42 44 PSIG  
 PRESSIONE DI SCARICO - Discharge pressure  
 40 60 80 100 120 140 160 180 200 220 240 260 280 300 kPa

