Tavole Rotanti Pneumatiche



TRP 160 Standard TRP 160 3 Divisioni TRP 160 2 Divisioni

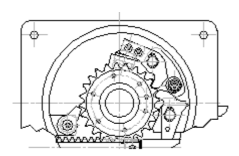
TRP 270 Standard TRP 270 3 Divisioni

TRI 270 Standard TRI 270 3 Divisioni

Le tavole rotanti , sono prodotte nei tipi TRP 160, TRP 270 e TRI 270. Trovano impiego nei settori industriali che richiedono piccoli transfert rotanti, foratrici, filettatrici, ovunque necessiti l'alimentazione automatica di particolari serie.

| Dati Tecnici (modelli standard) | | | |
|---|-----------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| Dati | TRP 160 | TRP 270 | TRI 270 |
| Diametro tavola | 160 mm | 270 mm | 270 mm |
| Senso di Rotazione | orario | orario | orario |
| Disco divisore | 24 denti | 24 denti | 24 denti |
| Modello Standard - Divisioni | 4 - 6 - 8 - 12 - 24 | 4 - 6 - 8 - 12 - 24 | 4 - 6 - 8 - 12 - 24 |
| Modello da 3 - Divisioni | 3 - 4 - 6 - 8 - 12 - 24 | 3 - 4 - 6 - 8 - 12 - 24 | 3 - 4 - 6 - 8 - 12 - 24 |
| Modello da 2 - Divisioni | 2 - 3 - 4 - 6 - 8 - 12 - 24 | | |
| Comando valvola | Elettrico o Pneumatico | Elettrico o Pneumatico | Elettrico o Pneumatico |
| Regolatore di velocità | Pneumatica | Pneumatica | |
| Deceleratore idraulico di fine corsa | a richiesta | a richiesta | |
| Freno idraulico | | | Regolazione: costante o decelerata |

Gruppo movimento



disegno indicativo. - Rif. TRP 160 -



- Rif. TRI 270 -

EVP SYSTEMS srl

caratteristiche costruttive

- · Struttura in ghisa;
- Gruppo di movimento composto da: cremagliera, ingranaggio, disco divisore, chiavistello di trascinamento e posizionamento;
- Gruppo movimento costruito in acciaio temprato, cementato e rettificato;
- Il foro centrale passante può essere utilizzato per il passaggio di tubazioni, montaggio distributore ecc.
- Alimentazione con aria filtrata 4 ÷ 6 bar.
- Tutte le tavole sono corredate di fine corsa elettrico di consenso che da un segnale di partenza per altre apparecchiature (a richiesta fine corsa pneumatico).