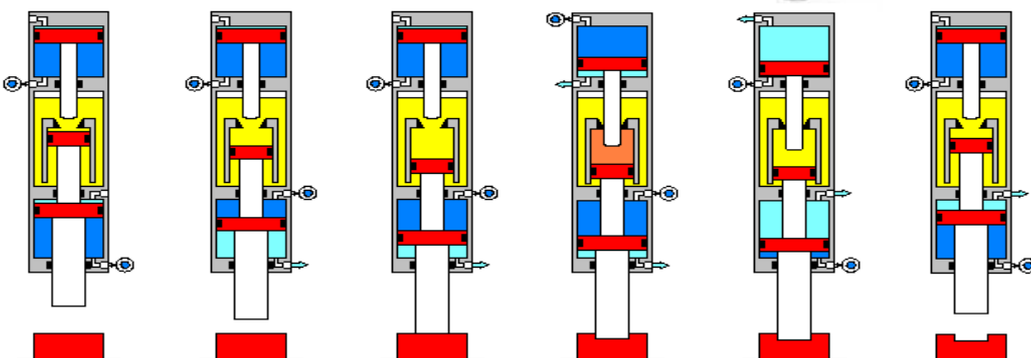
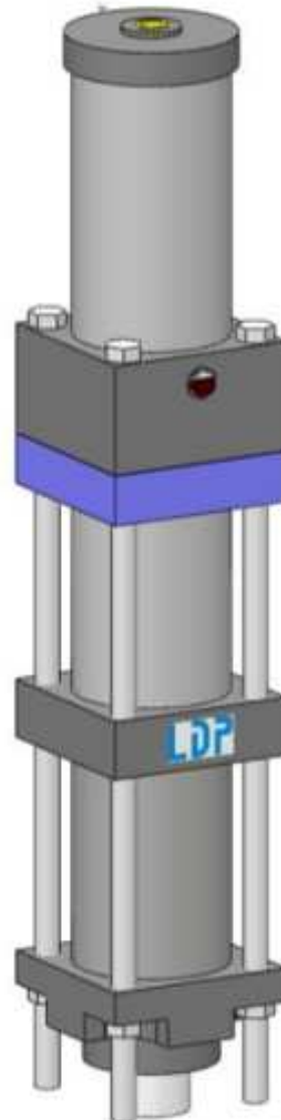


## Scheda Tecnica EPX 121

### Caratteristiche Teste di Pressa EPX 121

- Versione in linea o parallela
- Versioni con posizione di lavoro: Verticale, Orizzontale, Sub-verticale, Universale Parallela
- Versione con attacco a tiranti o viti "TX"
- Forza lavoro a 6 bar : 71,5 kN
- Forza avvicinamento a 6 bar : 4,0 kN
- Forza totale a 6 bar : 75,5 kN
- Forza ritorno a 6 bar : 3,4 kN
- Corse totali standard : 45-75-115-165 mm
- Corse lavoro standard : 5-10-15 mm
- Velocità consigliata avvicinamento: 0,3 m/sec
- Anodizzata
- Cilindro avvicinamento magnetico
- Presa pressione
- Ammortizzo pneumatico di fine corsa ritorno
- Possibilità di attacco stelo "AF" - "AS" - "AT"
- Possibilità di gestire il ciclo di lavoro in modo totalmente indipendente alla fase di avvicinamento
- Possibilità di gestire l'unità a bassa pressione
- Senza serbatoio esterno
- Disegni CAD 3D o 2D a richiesta via e-mail
- Istruzioni per l'uso in formato pdf
- Dichiarazione di incorporazione
- Certificato di collaudo



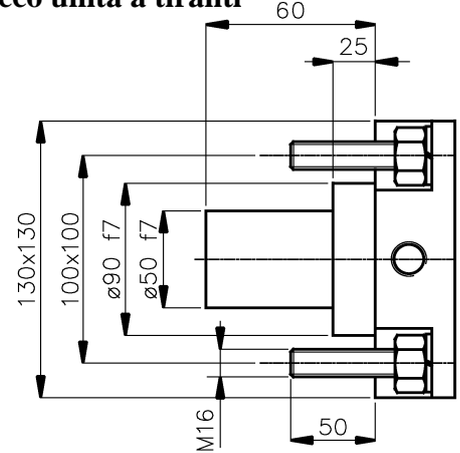
# EPX121

| Corsa tot.<br>45 mm | L<br>mm | Corsa tot.<br>75 mm | L<br>mm | Corsa tot.<br>115 mm | L<br>mm | Corsa tot.<br>165 mm | L<br>mm |
|---------------------|---------|---------------------|---------|----------------------|---------|----------------------|---------|
| 40-05               | 557     | 70-05               | 617     | 110-05               | 697     | 160-05               | 797     |
| 35-10               | 632     | 65-10               | 692     | 105-10               | 772     | 155-10               | 872     |
| -                   | -       | -                   | -       | 100-15               | 852     | 150-15               | 952     |

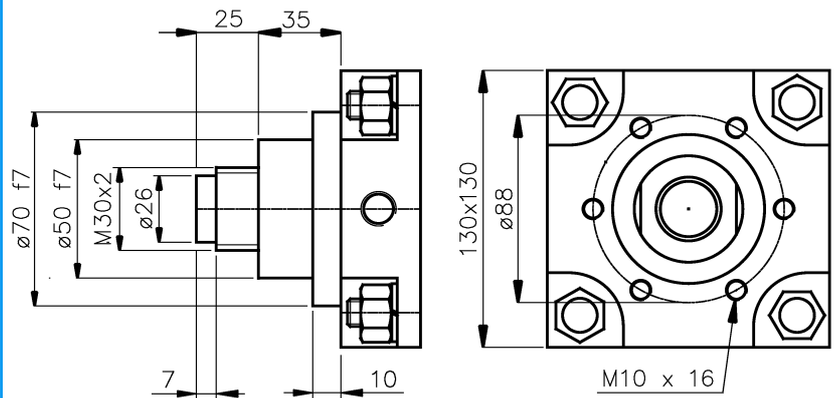
### Legenda Connessioni

- A= Andata cil. lavoro
- B= Ritorno cil. lavoro
- C= Andata cil. avvicinamento
- D= Ritorno cil. avvicinamento
- P= Presa pressione idraulica
- R= Rabbocco olio
- S= Scarico olio

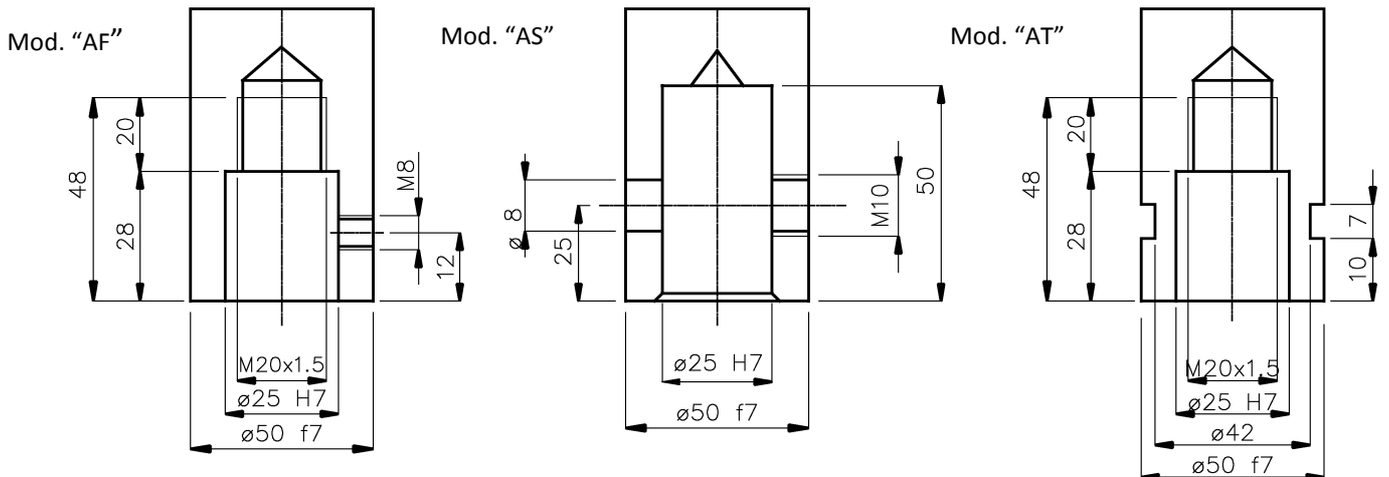
### Attacco unità a tiranti



### Attacco unità a viti mod. "TX"



### Attacco stelo



LDP ITALIA s.r.l. Società a socio unico Cap. Soc. €100.000,00 – P.IVA IT06891250158 – R.E.A. Milano 1126616

◇ Sede Legale – Head Office Via G. Puccini 13 – 20085 Locate di Triulzi – MILANO [www.ldpitalia.com](http://www.ldpitalia.com) - E-mail [info@ldpitalia.com](mailto:info@ldpitalia.com)

◇ Unità Produttiva – Productive Unit Via del Lavoro 8 – 24050 Bariano – BERGAMO - Phone +39 0363 95096