



| REV. | DATA REVISIONE | DESCRIZIONE MODIFICA | FIRMA |
|------|----------------|----------------------|-------|
| -    | -              | -                    | -     |



Pneumatic Integrated Springs Element FDPM35T001D  
Normally Closed - Double Effect - Force: 6600N

|                       |                               |   |                               |               |
|-----------------------|-------------------------------|---|-------------------------------|---------------|
| DISEGNATO<br>M.Nobile | MATERIALE                     | DUREZZA/RESISTENZA  | FORNITORE:                    |               |
| CONTROLLATO           | TRATTAMENTO TERMICO<br>-      | TOLLERANZA GENERALE<br>dove non spec. usare tolleranze<br>UNI EN286-1, EN286-2, EN22768-f | FASE/PARTICOLARE              | N°PEZZI<br>-- |
| DATA<br>18-06-2021    | TRATTAMENTO SUPERFICIALE<br>- | SCALA<br>1:2  | CODICE DISEGNO<br>FDPM35T001D | REV.<br>0     |