

CATENE SPECIALI PER MACCHINE TERMOFORMATRICI



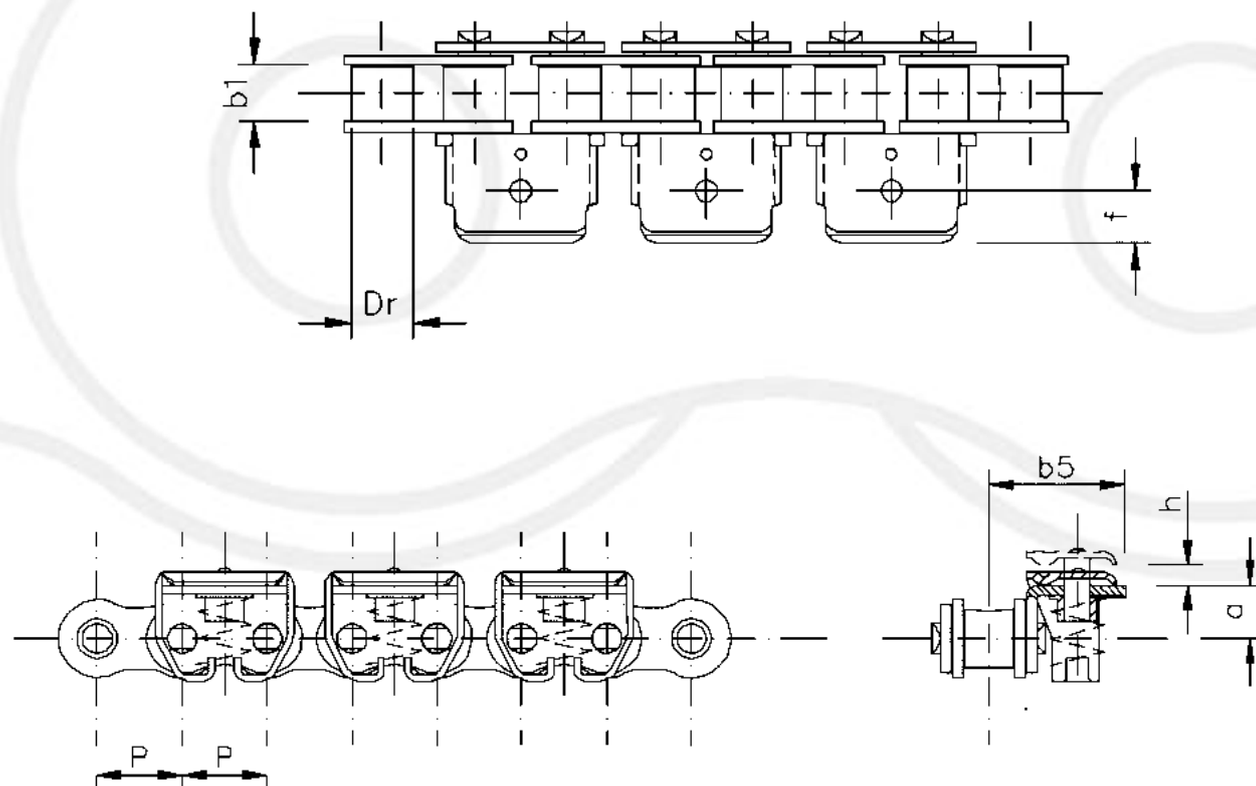
Queste catene speciali passo 1/2" x 5/16", sono state ideate per il trasporto di film in polietilene, fogli e carte di diversa consistenza e peso. Vengono usate in particolare nelle macchine per imballaggio di prodotti alimentari, di riviste e per gli imballaggi in genere.

Tale catena è costituita da:

- Catena a rulli per trasmissione ISO 08 B1 passo 1/2" x 5/16" in acciaio nichelato (Kr=1.800 kg) o a richiesta in acciaio inox AISI 304 (Kr=1.200 kg)
- Pinzette a profilo diritto in acciaio inox AISI 304 montate su tutte le maglie esterne della catena
- Molle da 75 N in acciaio inox o molla da 100 N in acciaio nichelato
- Bussola di scorrimento in ottone (a richiesta)

Le catene sono fornite già prestirate, ma per particolari esigenze è possibile effettuare un accoppiamento in parallelo di due spezzoni di catena in modo da garantire una differenza sugli spezzoni accoppiati di 0.25 mm su 5 mt. di catena.

Il nostro ufficio tecnico è a Vostra disposizione per ulteriori informazioni.



| NS. CODICE | SERIE I S O | DESIGNAZIONE STANDARD | Passo (mm) | Largh. interna b1 | Diametro rullo Dr | Larghezza utile pinza f | Piega attacco a | Ingombro max b5 | Apertura max pinza h |
|------------|-------------|-----------------------|------------|-------------------|-------------------|-------------------------|-----------------|-----------------|----------------------|
| 20882 | 08 B1 | 1/2" x 5/16" | 12,70 | 7,75 | 8,51 | 7,05 | 8,0 | 20,4 | 3,00 |