

CILINDRI OLEODINAMICI E PNEUMATICI



- *Cilindri ISO 6020*
- *Cilindri ISO 6022*
- *Cilindri speciali a disegno*
- *Cilindri a semplice effetto*
- *Cilindri a doppio effetto*
- *Cilindri telescopici*

Materiali:

Stelo in acciaio C45 – S355JR -
Camicia levigata H8.

Rivestimenti:

Cromatura 25 μ - Ra 0,2
Verniciatura a base zincante.

Finitura superficiale:

Levigatura Ra 0,4 .

Pressione:

Esercizio fino a 250 Bar
Collaudo fino a 600 Bar.

Alesaggio:

da \varnothing 40 a \varnothing 400mm.

Componenti:

- Guarnizioni a basso attrito, O ring in resina NBR /FKM.
- Soluzioni per molteplici applicazioni.
- Sensori di prossimità.

