

PORTATA MASSIMA A 180 bar 5 Ton.



Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli S.p.A, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di legge

Modifiche

Descrizione / Description:

Cil. Telescopico 3x1283x095 Foro $\varnothing 26$

DISEGNO

10150F

Rev

-

Corsa/Stroke mm: 1283

Press. Max. Bars: 220

CODICE

2037F

Lunghezza/length mm: 500

Olio/Oil Lt.: 4,7

24,1 kg

DATA 17/11/09

DATA 17/11/09

Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2

DISEGNATO :

GM

APPROVATO :

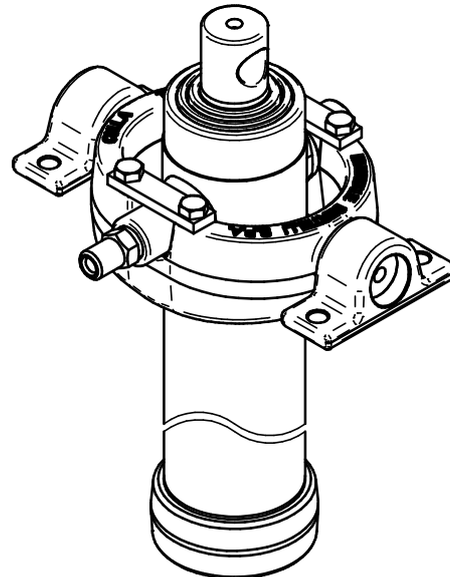
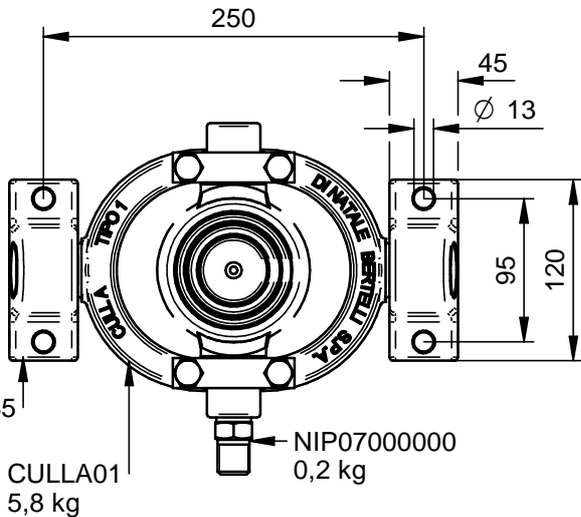
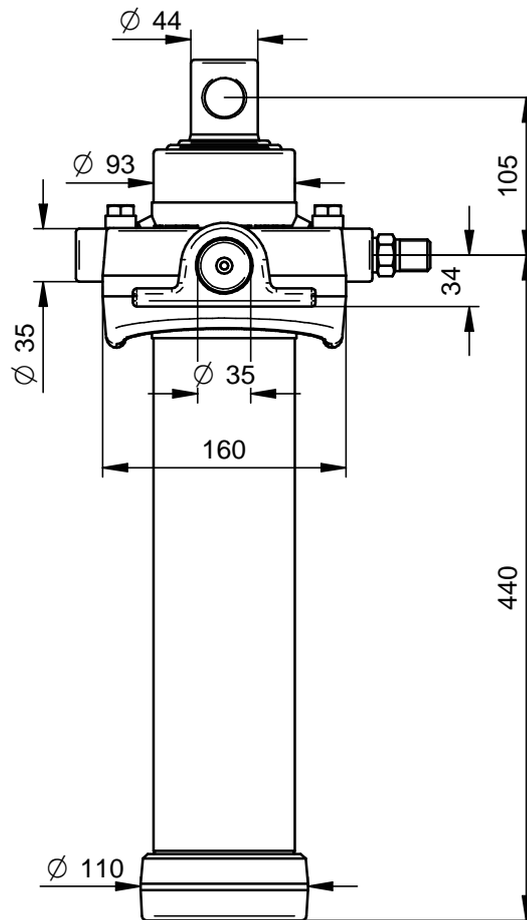
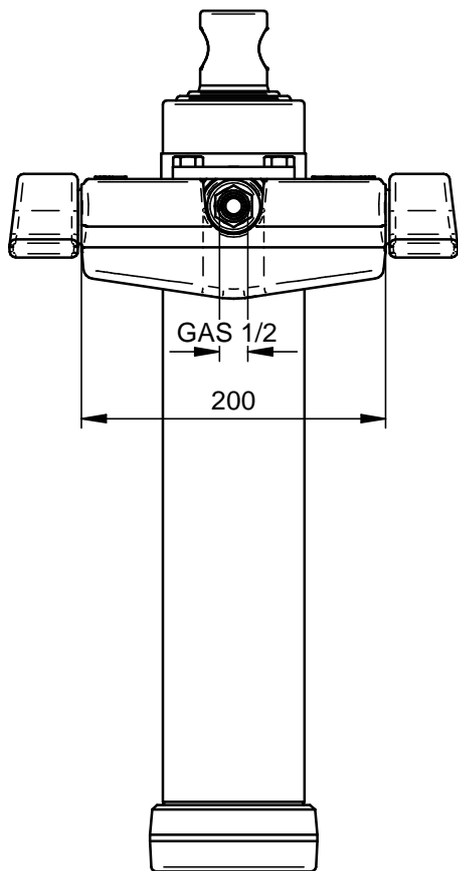
Di Natale

Diametro sfilate:

46-61-76



File: S:\Compressivi\10150F.dft



Questo disegno è proprietà della Di Natale - Bertelli S.p.A, ogni riproduzione e/o cessione, è vietata a norma di legge

Descrizione / Description:

Cil. Telescopico 3x1283x095 Foro Ø26

DISEGNO

10150F

Rev

-

Modifiche

Corsa/Stroke mm: 1283

Press. Max. Bars: 220

CODICE

2037F

Lunghezza/length mm: 500

Olio/Oil Lt.: 4,7

24,1 kg

DATA 17/11/09

DATA 17/11/09

Trattamento/Treatment : tenifer

SCALA 1:2

DISEGNATO :

GM

APPROVATO :

Di Natale

Diametro sfilate:
46-61-76



File: S:\Compressivi\10150F.dft