

08.10.09
A

Bologna Italy

SCHEMA DI MONTAGGIO E RAPPORTO DI COLLAUDO FINALE

Assembly schema and final testing report

DISTRIBUTORE COMBINIBILE

Sectional valve

 Matr. da:
S/N from:

 Tipo:
Type:

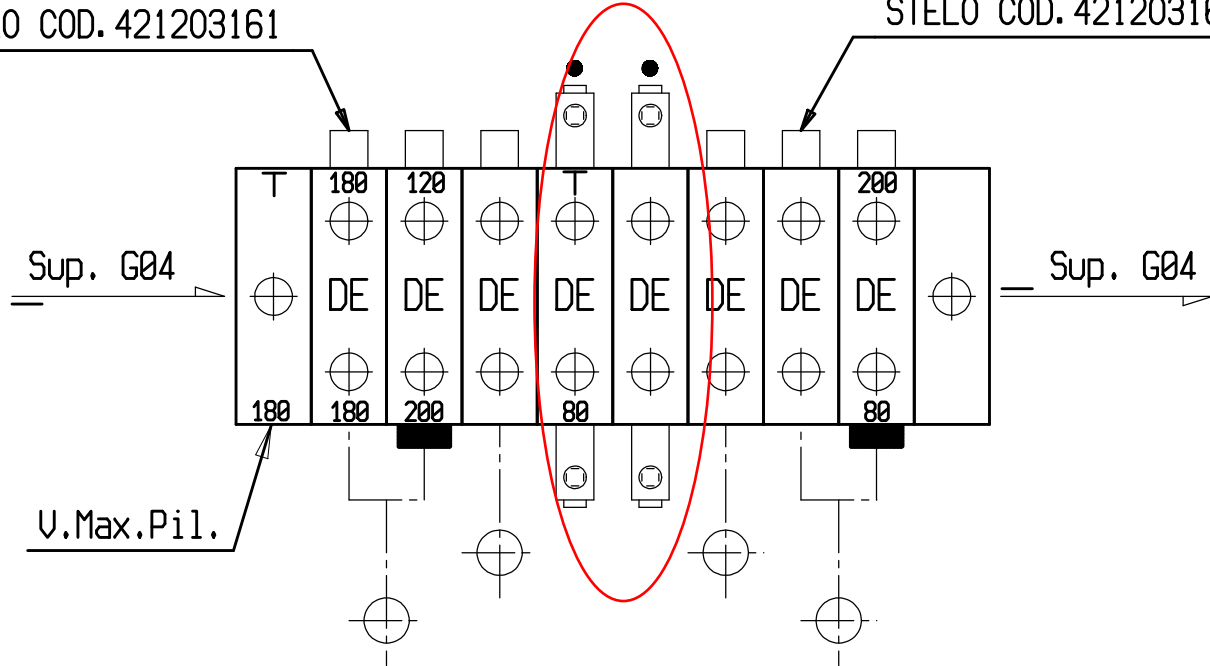
HC-D3M/8

 Qta':
Qty.:

 Matr. a:
S/N to:

STELO COD. 421203161

STELO COD. 421203161



LATO ENTRATA Inlet side	L
----------------------------	---

- H028 = KIT COM. ELETTR. PUSH PUSH 12V
KIT. R.S. F001B (molla cod. 421801073)

■ LATO FULCRO COM.CLOCHE

H002 = LEVA PROTETTA RUOTATA DI 180°

U.AU. 180 e 200 BAR TARARE D'APERTURA

VERNICIATURA RAL 9005

FILETTATURE

Thread:

UTILIZZI : A-B Ports : A-B	G04
-------------------------------	-----

UTILIZZO : T Outlet : T	G04
----------------------------	-----

UTILIZZO : P Inlet : P	G04
---------------------------	-----

KIT TIRANTE:

Tierod kit:

300130008

 ISTRUZIONI MONTAGGIO
Assembly Instructions

 ISTRUZIONI COLLAUDO
Testing Instructions

IC007

IC008

SCHEMA / Schema

DATA / Date

 FIRMA E DATA COLLAUDO:
Signature and test date:

PARAMETRI DI COLLAUDO-Testing parameters

 TEMPERATURA
Temperature

 VISCOSITA'
Viscosity

 TARATURE
Settings

72467

04/11/2010

50+/-5

30 cSt

+/-5 bar

F