



VISTA DA -A-

PIATTO CH.30

STELO  $\phi 35h8$

10

Corsa+183,1

61

75

55

149

130

30

70

30

93

$\phi 35$

68

M14 (4x ancoraggio)

FORO 1/4"  
RITORNO OLIO



PRESSIONE DI ESERCIZIO IN SPINTA 180 BAR  
PRESSIONE DI ESERCIZIO IN RIENTRO 180 BAR

FORO 1/4"  
MANDATA OLIO

|                               |            |
|-------------------------------|------------|
| TABELLA 5535                  | tenderlift |
| CORSE MAGGIORMENTE UTILIZZATE |            |
| C=245                         |            |
|                               |            |
|                               |            |
|                               |            |
|                               |            |

SU RICHIESTA CORSE DA 100 A 400 mm.  
POSSIBILITA' DI INSERIMENTO LIMITATORI INTERNI PER RIDURRE CORSE GIA' ESISTENTI.

|  |      |                     |   |              |
|--|------|---------------------|---|--------------|
| MATERIALE  |      |                     | TRATTAMENTO                               |              |
|  | DATA | DISEGNATORE<br>A.B. | PROIEZIONE<br>Dimensioni<br>in millimetri | SCALA<br>1:2 |
| TITOLO<br>TIPO 5535 PER TENDERLIFT CILINDRO IN INOX AISI 316<br>LUCIDATO A SPECCHIO<br>ALESAGGIO 55mm. STELO 35mm. |      |                     | NUMERO DISEGNO<br><b>5535 tenderlift</b>  |              |