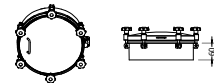


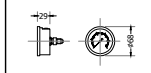
FCTB 13,96 HL - NON PED - 1 Pz.

DETTAGLIO DEGLI ELEMENTI

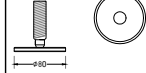
CH_PESANTE_DN400_I304_V6_INOX_CL60_3 BAR - NO PED (POS. 15)



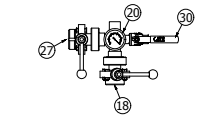
MANOMETRO CON ATTACCO POSTERIORE 1/2" 3 BAR (POS. 20)



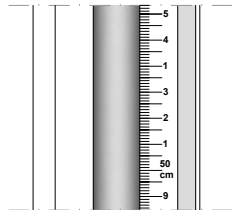
PIEDE REGOLABILE M24 (POS. 12)



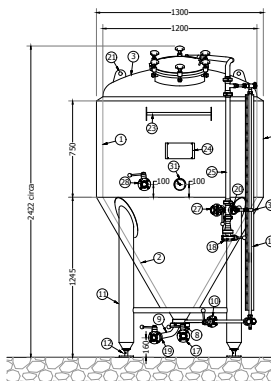
DETTAGLIO ACCESSORI SU TUBO DI LAVAGGIO



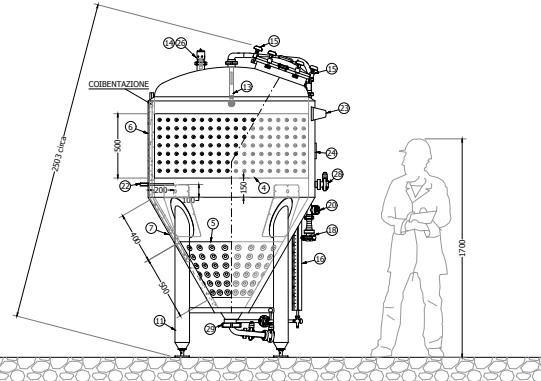
GRUPPO DI LIVELLO (POS. 16)



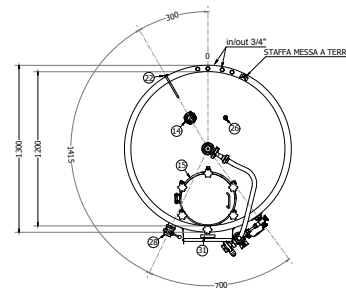
PROSPETTO FRONTALE



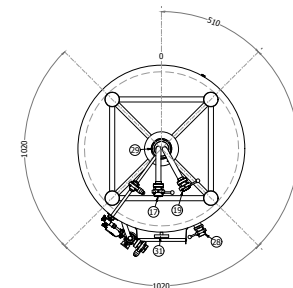
PROSPETTO LATERALE



PIANTA (vista dall'alto)



PIANTA (vista dal basso)



0 mm 1000 mm

POS. Q.M.	DESCRIZIONE	MATER.	NOTE
1	VIROLA INTERNA DIAM. 1200 - 60° sp. 3	AI51 304	
2	CONO INTERNO DIAM. 1200 - 60° sp. 3	AI51 304	
3	TETTO TOROSFERICO DIAM. 1200 sp. 3	AI51 304	
4	FASCIA DI REFRIGERAZIONE BIGNONA VIROLA H. 500	AI51 304	
5	FASCIA DI REFRIGERAZIONE BIGNONA CONO H. 500	AI51 304	
6	VIROLA ESTERNA DIAM. 1300 - 60° sp. 1,5	AI51 304	
7	CONO ESTERNO DIAM. 1300 - 60° sp. 1,5	AI51 304	
8	TUBAZIONE SCARICO TOTALE Ø 32	AI51 304	
9	TUBAZIONE SCARICO PARZIALE Ø 32	AI51 304	
10	VALVOLA A FARFALLA FF DN20 - CONNESSIONE DN20	AI51 304	
11	ASSEMBL. SCELTO GAMBA DIAM. 114 30	AI51 304	
12	PIEDE REGOLABILE M24 PIATTELLO Ø 80 BARRA L. 100	AI51 304	
13	SFERA DI LAVAGGIO DN 50	AI51 316	
14	VALV. DI SERBATOIO A COPPIO EFFETTO RIMPIAVUOTO DN60-CONN.	AI51 304	
15	CH. PESANTE DN40 1/2 INOX CL.60 C. 3 BAR NO PED	AI51 304	
16	GRUPPO DI LIVELLO CON STACCA E PARALLELO INF. SUP. DN 20	AI51 304	
17	CONN. F. A MANDR. DN 12 - INOX - FARM. 800 DN 12 USCITA F. DN 40 ES. TOTALE	AI51 304	
18	CONN. F. A MANDR. DN 12 - INOX - FARM. 800 DN 12 USCITA F. DN 40 TURBO LAV.	AI51 304	
19	CONN. F. A MANDR. DN 12 - INOX - FARM. 800 DN 12 USCITA F. DN 40 ES. PARZIALE	AI51 304	
20	MANOMETRO CON ATTACCO POSTERIORE 1/2" 3 BAR - CONN.	AI51 304	
21	SOLFORI DI SCELLEAMENTO Ø 8	AI51 304	
22	POZZETTO PORTA SONDIA L. 200 (RONDA esclusa)	AI51 316	
23	POGGIASCALA	AI51 304	
24	PORTA FASCIA IDENTIFICATIVA DEL COSTRUTTORE	AI51 304	
25	TUBAZIONE DI LAVAGGIO DN 32 - REGITUBO	AI51 304	
26	VALVOLA DI SICUREZZA 3 BAR - MANICOTTO 1/2"	AI51 304	
27	CONN. DN 20 INOX FARM. 800 DN 12 USCITA DN 20 ES. ESCLUSO ALZARE ESCLUSO	AI51 304	
28	CONN. F. A MANDR. DN 12 - INOX - FARM. 800 DN 12 USCITA F. DN 40	AI51 304	
29	CONNESSIONE DN 100 CON MANOMETRO PER SCARICO TOTALE E PARZIALE	AI51 304	
30	VALVOLA A SFERA 1/2" MICROFUSA - MANICOTTO 1/2"	AI51 304	
31	TERMOMETRO ANALOGICO - MANICOTTO 1/2"	AI51 304	

FINITURE SUPERFICIALI	TETTO	MANTELLO EST.	FONDEST.	FASCINE INT.
LAMIERE INTERNE	30 LUGCA	30	30	30
LAMIERE ESTERNE	SATINATE	SCOTCH BRITE	SCOTCH BRITE	30
SALDATURE INTERNE	DECAPATE	DECAPATE	DECAPATE	DECAPATE
SALDATURE ESTERNE	SATINATE	SATINATE	SATINATE	SATINATE

PRIMA DI INSTALLARE IL SERBATOIO CONSULTARE IL LIBRETTO D'USO E MANUTENZIONE SUL SITO INTERNET WWW.SMINOXTERRE.IT

NON INSTALLARE IN ZONE SISMICHE O IN AMBIENTI APERTI

SERBATOIO COSTRUITO PER UTILIZZI A PRESSIONE ATMOSFERICA

IL SERBATOIO E' PRIVO DEI TRATTAMENTI DI PASSIVAZIONE E LA MESSA A TERRA ELETTRICA DEL SERBATOIO E' A CARICO DEL CLIENTE

TUTTE LE MISURE HANNO UN GRADO DI ACCURATEZZA PER METRI COSTRUTTIVI DEL ± 0,2%

TUTTI I RINFORZI STRUTTURALI POSSONO ESSERE MODIFICATI SULLA BASE DI ESIGENZE STRUTTURALI O COSTRUTTIVE E SENZA CHE IL CLIENTE NE SIA INFORMATO, EGLI NE DA IL CONSENSO

FIRMA PER ACCETTAZIONE
SIGNATURE FOR ACCEPTANCE

DATA DATE

CLIENTE
CUSTOMER

OGGETTO
FCTB 13,96 HL - HV 750 - Ø1200/Ø1300 - NON PED

OFFERTA N.
N. OFFER

ORDINE N.
N. ORDER

SCALA
SCALE

0 mm 1000 mm

A NORMA DI LEGGE IL PRESENTE DISEGNO E' PROPRIETA' ESCLUSIVA DI SM INOX S.P.A. CHE NE' VETULA LA RIPRODUZIONE, ANCHE SCALANANTE, DI CONSEGUIRE A TERZO