



6-00-S-150RF-CS-1  
A DEGASSATORE  
31-V-004  
V. DIS. 00-GD-B-90181

1-00-BD-500RF-CS-1  
SPURGO CONTINUO DA  
CORPO CILINDRICO PE  
N. DIS. 00-GD-B-90182

2-00-BD-500RF-AS-1  
SPURGO CONTINUO DA  
CORPO CILINDRICO PE  
N. DIS. 00-GD-B-90183

4-00-BD-150RF-CS-1  
BENI DA SEZIONE PE  
E PRESCALDATORE  
V. DIS. 00-GD-B-90181

4-00-BD-500RF-CS-1  
BENI DA SEZIONE PE  
E RISCALDATORE  
V. DIS. 00-GD-B-90182

4-00-BD-2500RF-CS-1  
BENI DA SEZIONE AP  
N. DIS. 00-GD-B-90183

2-00-BD-2500RF-AS-1  
BENI STAZIONE RILUZIONE  
AP/AP 31-ME-016  
V. DIS. 00-GD-B-90172 FG. 1

4-00-BD-150RF-CS-1  
BENI DA COLLETTORE  
ACQUA ALIMENTO  
V. DIS. 00-GD-B-90180

4-00-SV-150RF-SGR  
ACQUA NAVE DA  
DISTRIBUZIONE  
V. DIS. 00-GD-B-90191

6-00-BD-150RF-SGR  
SPURGO DI CALDAIA  
A VASCA DI RACCOLTA  
A RETE ACQUA NAVE

**LEGENDA**  
 TEMPERATURA DERIVATIVA  
 PRESSIONE DI PRODOTTO  
**NOTE:**

- 1) DA SITUARE IN PROSSIMITA' SEPARATIO SPURGO CONTINUO.
- 2) SFILATI E SCARICHI NELLE PSY DEVONO ESSERE POSIZIONATI DI CASISTO.
- 3) LA SIGLA DI OGNI STRUMENTO VA PRECEDUTA DAL NUMERO E DAL CODICE DI UNITA'.
- 4) STRUMENTI SU VAPORE, CONDENSE, ACQUA DI ALIMENTO E RELATIVE CONNESSIONI DI PROCESSO DEVONO RISULTARE ELETTRICAMENTE.

31-V-005		31-V-006	
SERBATOIO SERBIO CONTINUO			
CAPACITA' DI PRODOTTO	:	10 L/min	10 L/min
PRESSIONE DI PRODOTTO	:	2500 T	2500 T
TEMPERATURA DI PRODOTTO	:	150°C	150°C
NUMERO/ALTEZZA	:	1000/2000mm	1000/2000mm
ESCAVAMENTO	:		
TRACCE	:		

FILE: 90186\_01.DWG

		COMP. N° 383700 DATA 19/11/18	
IMPIANTO: CENTRALE A CICLO COMBINATO DI TARANTO			
SISTEMA: DISTRIBUZIONE E SFILATI			
ENPower S.p.A.		COMP. N° EST/ANA 0001	
S.p.A.			