



Alle Masse in mm / tutte le misure in mm

31	Prallblech / deflettore	100x100x3	
26	Heizregister oben / serpentino sopra	1,5 m ²	Zn.Nr./ dis.no.: 70.0022A
25	Heizregister unten / serpentino sotto	2,7 m ²	Zn.Nr./ dis.no.: 70.0021A
20	PUR-Hartschale / PU-rigido calotta	90 mm	
19	Flansch / flangia	ø290 / ø220	Zn.Nr./ dis.no.: 70.0006i
16	Fühlerrohr / sonda tubo	ø14x1.5 620lg	
13	Entleerung / scarico	1 1/4" 30 lg	
12	Entlüftung / sfianto	1" 35 lg	
11	RL-Alternativen./ ritorno energia alternativa	1" 100 lg	
10	VL-Alternativen./ mandata energia altern.	1" 100 lg	
09	RL-Kessel / ritorno riscaldamento	1" 100 lg	
08	VL-Kessel / mandata riscaldamento	1" 100 lg	
07	Kaltwasser / acqua fredda	2" 100 lg	
06	Zirkulation / ricircolo	1" 100 lg	
05	Warmwasser / acqua calda	2" 100 lg	
04	E-Heizung / resistenza elettrica	1 1/2" 100 lg	
02	Fühler / termostato	1/2" 100 lg	2 Stück / pezzi
01	Thermometer / termometro	1/2" 100 lg	
Pos.	Bezeichnung / denominazione	Mass / misura	Bemerkung / annotazione

EiTherm GmbH, La Liberté, CH-6010 Kriens, T/F 041 312 01 11/13, post@eitherm.ch

Dat. / data:	22.05.2000	Zn.Nr. / disegno no.:	15.1015	Ind. / indice:	D	Masstab / scala	1:10
Gez. / disegnato da.:	Haag						

Type / tipo: B 800 DSF/C
 Inh. / capienza: 800 Liter / litri
 Mat. / materiale: V4 A / Inox
 Innen / interno:
 Aussen / esterno:
 Isol. / isolamento: PU-Hartsch./PU-rigido calotta
 Betriebsdruck Heizung /
 pressione d' esercizio riscaldamento: 6 bar
 Betriebsdruck Wasser /
 pressione d' esercizio sanitario: 6 bar

D) Gesamthöhe u. Stückliste korrigiert 07.06.07 RK
 C) Entleerung dazu 06.12.06 RK
 B) 16.03.05 Pos.:16 (Fühlerrohr) neu dazu
 A) 03.07.01 geä. Füsse statt Stehring