



DISEGNO N° ONTB	TRATTAMENTO	<b>VIGOUR</b> <small>Pure Lebenskraft im Bad</small>																								
INDICE DI REVISIONE	MATERIALE																									
SCALA 1:1	DENOMINAZIONE AP-Brause-Thermostat	SEZIONE GREZZO	DATA 18/02/2011																							
	DEL PRESENTE DISEGNO VALE SOLO LA COPIA CON INDICE MAGGIORE	PESO GREZZO (g)	DISEGNATO M. Neri																							
		PESO (g)	DATA 09/04/2014																							
INDICE CRITICITA'	APPROVATO M. Neri	<table border="0"> <tr> <td>TOLLERANZE GENERALI</td> <td>ANGOLI = ± 30°</td> <td rowspan="3">SUPERFICI</td> <td>GREZZA</td> <td>FINITA</td> </tr> <tr> <td>da 05 fino a 6 = ±0,05</td> <td>oltre 30 fino a 120 = ±0,15</td> <td>SGROSSATA</td> <td>RETTRICATA</td> </tr> <tr> <td>oltre 6 fino a 30 = ±0,1</td> <td>oltre 120 fino a 400 = ±0,2</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>oltre 400 fino a 1000 = ±0,3</td> <td>RAGGI = R 0,25</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>SMUSSI = 0,3x45°</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		TOLLERANZE GENERALI	ANGOLI = ± 30°	SUPERFICI	GREZZA	FINITA	da 05 fino a 6 = ±0,05	oltre 30 fino a 120 = ±0,15	SGROSSATA	RETTRICATA	oltre 6 fino a 30 = ±0,1	oltre 120 fino a 400 = ±0,2				oltre 400 fino a 1000 = ±0,3	RAGGI = R 0,25					SMUSSI = 0,3x45°		
TOLLERANZE GENERALI	ANGOLI = ± 30°	SUPERFICI	GREZZA	FINITA																						
da 05 fino a 6 = ±0,05	oltre 30 fino a 120 = ±0,15		SGROSSATA	RETTRICATA																						
oltre 6 fino a 30 = ±0,1	oltre 120 fino a 400 = ±0,2																									
	oltre 400 fino a 1000 = ±0,3	RAGGI = R 0,25																								
		SMUSSI = 0,3x45°																								