



35	1	
26	1	SOFFIONE
25	1	TUBO ESTENSIBILE PER COLONNA
24	1	DADO PER COLONNA
23	1	O-RING
22	1	RACCORDO PER COLONNA
21	2	O-RING
20	1	GUARNIZIONE CONICA PER COLONNA
19	1	DOCCETTA
18	1	SUPPORTO A MURO COMPLETO
17	1	CENTRALE PORTADOCCIA
16	1	ASTA COLONNA DIRITTA
15	1	DADO ASTA COLONNA
14	1	SEDE ASTA COLONNA
13	2	CONFEZIONE ECCENTRICO-ROSONE-GUARNIZIONE 3/4"
12	2	DADO GRUPPO
11	2	SEDE GRUPPO CON O-RING
10	2	VALVOLA DI NON RITORNO CON O-RING
9	1	MANIGLIA COMPLETA LATO CARTUCCIA
8	1	CARTUCCIA TERMOSTATICA CON O-RING
7	1	MANIGLIA COMPLETA LATO DEVIATORE
6	1	GHIERA BLOCCAGGIO DEVIATORE
5	1	DEVIATORE CON O-RING
4	1	FLESSIBILE
3	4	GUARNIZIONE DA 1/2"
2	1	VITE FISSAGGIO CARTUCCIA
1	1	CORPO TERMOSTATICO
ELEMENTO	QTÀ	DESCRIZIONE
ELENCO PARTI		

		<small>Revisione</small> _____ <small>Data</small> _____ <small>Descrizione revisione</small> _____ <small>Disegnato</small> _____ <small>Controllato/Approvato</small> _____			
		<small>Denominazione</small> ESPLOSO COLONNA DOCCIA CON TERMOSTATICO			
<small>Concepito</small> N	<small>Disegnato</small> 12/07/13	<small>Controllato/Approvato</small> 12/07/13	<small>Scala</small> 1:2	<small>Tolleranze non indicate</small> PO11	<small>Codice</small> 15423
<small>Stampo</small> N	<small>Data</small> 02/07/2013	<small>Firma</small> Mauro	<small>Trattamenti termici</small>	<small>Finitura superficiale</small>	
<small>Peso</small> N/A	<small>Materiale</small>	<small>Smussi non quotati</small>	<small>Raggi non quotati</small>	<small>Trattamenti termici</small>	<small>Finitura superficiale</small>

A TERMINI DI LEGGE QUESTO DISEGNO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO E/O DISTRIBUITO SENZA L'AUTORIZZAZIONE DI FROMAC RUBINETTERIE