

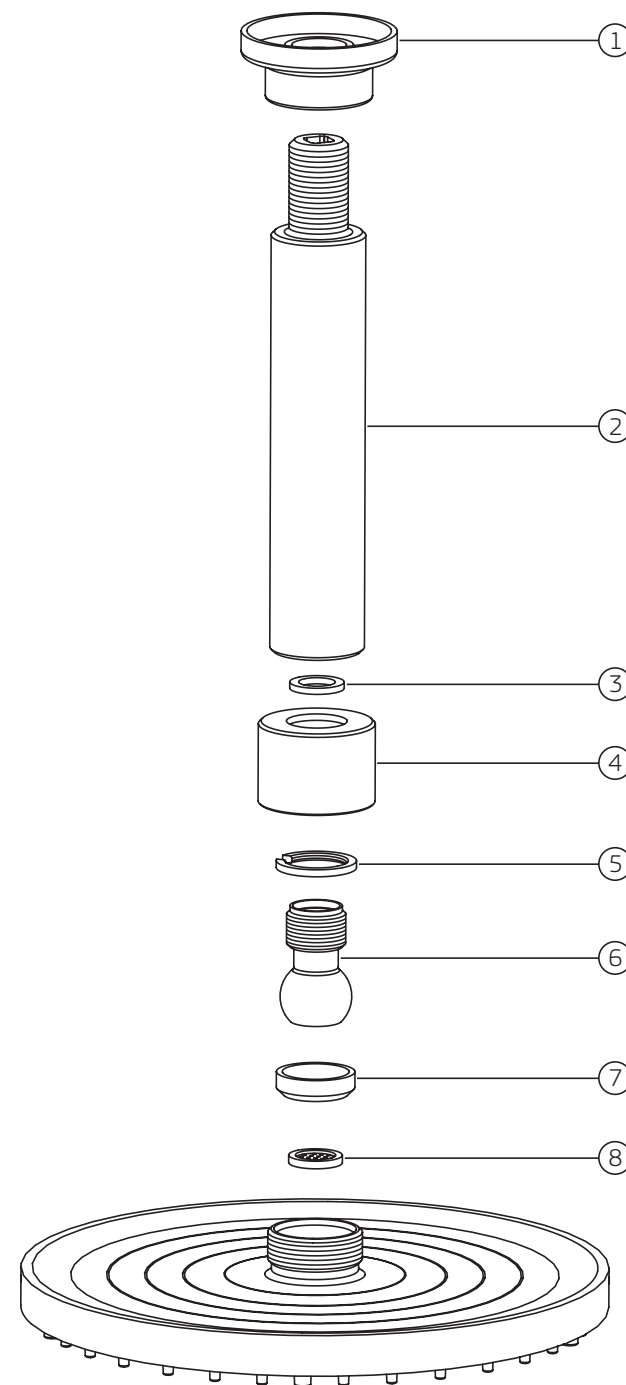
AQUAMAX | Chuveiro com tubo de teto

1998._.TET

		1998.C.TET	
COMPONENTES / SUBCONJUNTOS		Lc 00/00	Dc 00/00
Item	Descrição	AC/DT	Código Deca
1	CANOPLA	CR	4124.182
2	TUBO	CR	4204.549
2	TUBO ESPECIAL 260 MM	CR	4204.396
3	GUARNIÇÃO	-	4148.060
4	PORCA	CR	4040.059
5	ANEL TRAVA	-	4160.089
6	ARTICULADOR	CR	4200.007
7	GUARNIÇÃO ARTICULADOR	-	4148.018
8	FILTRO	-	4266.620

OBSERVAÇÕES:

ATENÇÃO: NÃO INSTALE O CHUVEIRO SEM FILTRO



AQUAMAX | Chuveiro com tubo de teto

1998._.TET

COMPONENTES / SUBCONJUNTOS		1998.BL.TET.MT		1998.BL.TET.NO		1998.GL.TET	
		Lc 00/00	Dc 00/00	Lc 00/00	Dc 00/00	Lc 00/00	Dc 00/00
Item	Descrição	AC/DT	Código Deca	AC/DT	Código Deca	AC/DT	Código Deca
1	CANOPLA	BL.MT	4124.182.BL.MT	BL.NO	4124.182.BL.NO	GL	4124.182.GL
2	TUBO	BL.MT	4204.549.BL.MT	BL.NO	4204.549.BL.NO	GL	4204.549.GL
2	TUBO ESPECIAL 260 MM	BL.MT	4204.396.BL.MT	BL.NO	4204.396.BL.NO	GL	4204.396.GL
3	GUARNIÇÃO	-	4148.060	-	4148.060	-	4148.060
4	PORCA	BL.MT	4040.059.BL.MT	BL.NO	4040.059.BL.NO	GL	4040.059.GL
5	ANEL TRAVA	-	4160.089	-	4160.089	-	4160.089
6	ARTICULADOR	BL.MT	4200.007.BL.MT	BL.NO	4200.007.BL.NO	GL	4200.007.GL
7	GUARNIÇÃO ARTICULADOR	-	4148.018	-	4148.018	-	4148.018
8	FILTRO	-	4266.620	-	4266.620	-	4266.620

COMPONENTES / SUBCONJUNTOS		1998.GL.TET.MT		1998.GL.TET.RD		1998.CT.TET.MT	
		Lc 00/00	Dc 00/00	Lc 00/00	Dc 00/00	Lc 00/00	Dc 00/00
Item	Descrição	AC/DT	Código Deca	AC/DT	Código Deca	AC/DT	Código Deca
1	CANOPLA	GL.MT	4124.182.GL.MT	GL.RD	4124.182.GL.RD	CT.MT	5820.090.CT.MT
2	TUBO	GL.MT	4204.549.GL.MT	GL.RD	4204.549.GL.RD	CT.MT	5860.029.CT.MT
2	TUBO ESPECIAL 260 MM	GL.MT	4204.396.GL.MT	GL.RD	4204.396.GL.RD	CT.MT	5860.030.CT.MT
3	GUARNIÇÃO	-	4148.060	-	4148.060	-	4148.060
4	PORCA	GL.MT	4040.059.GL.MT	GL.RD	4040.059.GL.RD	CT.MT	5850.131.CT.MT
5	ANEL TRAVA	-	4160.089	-	4160.089	-	4160.089
6	ARTICULADOR	GL.MT	4200.007.GL.MT	GL.RD	4200.007.GL.RD	CT.MT	5850.132.CT.MT
7	GUARNIÇÃO ARTICULADOR	-	4148.018	-	4148.018	-	4148.018
8	FILTRO	-	4266.620	-	4266.620	-	4266.620

OBSERVAÇÕES:

ATENÇÃO: NÃO INSTALE O CHUVEIRO SEM FILTRO