

**Ramon Soler<sup>®</sup>**

## Titanium, columna de ducha fija monomando cromada rociador Ø240mm

Referencia:	<b>1878RP240</b>	Codigo SAP:	<b>18-261504</b>
Serie:	TITANIUM		
Clasificacion:	BAÑO		
Subclasificacion:	DUCHA		
Acabado:	CROMO		

### Características técnicas

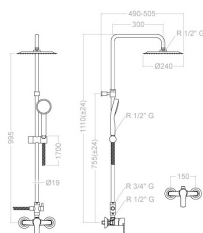


- Cartucho cerámico Ø35 mm.
- Sistema de ahorro de agua S2 mediante la apertura de la manecilla en dos fases.
- Caudal a 3 bar: 12 l/min en salida teleducha y 16 l/min en salida rociador.
- Resistente al choque térmico y químico antilegionela.
- Garantía de 5 años en grifería y 2 años en complementos.
- Presión de uso entre 1-5 bar. Recomendada 3 bar.
- Resiste presiones estáticas igual o inferior a 10 bar y golpes de ariete de 25 bar.
- Nivel acústico a 3 bar: inferior a 20 dB.
- Prestaciones de confort a nivel de fidelidad, sensibilidad y constancia en la selección de la temperatura.
- Temperatura recomendada de agua caliente 55°C. Temperatura máxima de uso 65°C. Máximo 1h a 90°C.
- Superficie cromada: 15 micras de espesor de níquel, 0.3 micras de cromo.
- Sistema Termostop Block de limitación de la temperatura máxima del agua caliente.

### Ensayos

- Ensayos de estanquidad, caudal, comportamiento mecánico bajo presión, resistencia mecánica, dimensiones, acústica y corrosión, realizados según las exigencias de las Normas Europeas EN 817 y EN 248.

### Composicion y recambios



- Manecilla : 1800-35 (252987)
- Cartucho : 35000-3 (252978)
- Cobertor tuerca cartucho : 4980 (252834)
- Tuerca cartucho : TSC350 (253014)
- Inversor : IDH1/2 (300096)
- Asiento : AGM-2I (252816)
- Distintivo : DT1-CN (252825)
- Floron + excentrica : 1324 (182094)
- Floron : 1325 (167127)
- Excentrica : E1/23/4ST (160257)
- Ducha de mano : 2876SCBT (251331)
- Tuerca de asiento : T3/4 (160220)
- Soporte de ducha : SDT (261737)
- Flexo de ducha : 1128C (208176)
- Rociador: RP240 (251322)
- Columna de ducha: T100N (242223)



## Titanium, Single lever shower column, fix bar, chrome ABS headshower 240mm

Reference: **1878RP240** SAP code: **18-261504**

Serie: TITANIUM

Classification: BATH

Subclassification: SHOWER

Finish: CHROME

### Technical characteristics

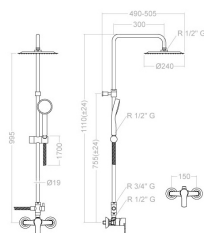


- Ceramic cartridge Ø35 mm.
- Water saving system S2 through the handle opening in two fases.
- Flow rate at 3 bar: 12 l/min through hand shower outlet and 16 l/min through showerhead outlet.
- Thermal shock resistant and anti-Legionella chemical.
- Guarantee of 5 year for tapware and 2 years for accesories.
- Use pressure between 1-5 bar. Recomendated pressure 3 bar.
- Resists static pressure equal to or less than 10 bar and water hammer up to 25 bar.
- 3 bar acoustic level less than 20 dB.
- Comfort benefits of fidelity, sensibility and constancy in temperature selection.
- Recomendated temperature for hot water: 55°C. Maximum temperature of use: 65°C up to 1 hour at 90°C.
- Chromed surface: 15 microns thick of nickel and 0.3 microns thick of chrome.
- Termostop Black system for maximum water temperature limitation.

### Tests

- Water tightness, flow rate, mechanical behavior under pressure, mechanical resistance, dimensional, acoustical and corrosion test according to european standards EN 817 and EN 248.

### Composition and spare parts



- Handle: 1800-35 (252987)
- Cartridge: 35000-3 (252978)
- Cartridge nut cover: 4980 (252834)
- Cartridge nut: TSC350 (253014)
- Diverter valve: IDH1/2 (300096)
- Seat: AGM-2I (252816)
- Index: DT1-CN (252825)
- Escutcheon + Eccentric: 1324 (182094)
- Escutcheon: 1325 (167127)
- Eccentric: E1/23/4ST (160257)
- Hand shower: 2876SCBT (251331)
- Screw seat: T3/4 (160220)
- Shower support: SDT (261737)
- Shower flexible hose: 1128C (208176)
- Shower head: RP240 (251322)
- Shower column: T100N (242223)



### Titanium, colonne de douche monocommande fixe chromée Ø240mm

Référence:	<b>1878RP240</b>	Code SAP:	<b>18-261504</b>
Série:	TITANIUM		
Classification:	SALLE DE BAIN		
Sous-classification:	DOUCHE		
Fini:	CHROME		

#### Caractéristiques techniques

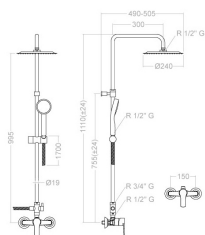


- Cartouche céramique Ø35 mm.
- Système d'économie d'eau S2 à travers de l'ouverture de la manette en deux phases.
- Débit à 3 bar: 12 l/min en sortie douchette et 16 l/min en sortie douche de tête.
- Résistent au choc thermique et chimique anti-légionelle.
- Garantie de 5 ans en robinetterie et 2 ans en compléments.
- Pression d'utilisation entre 1-5 bar. Recommandée à 3 bar.
- Résiste pressions statiques égal ou inférieur à 10 bar et coups de bélier de 25 bar.
- Niveau acoustique à 3 bar: inférieur à 20 dB.
- Prestacions de confort au niveau de fidélité, sensibilité et contance dans la sélection de la température.
- Température recommandée d'eau chaude 55°C. température maximum d'utilisation 65°C. maximum 1h à 90°C.
- Surface chromée: 15 microns d'épaisseur de nickel, 0.3 microns de chrome.
- Système Termostop Block de limitation de la température maximum d'eau chaude.

#### Essais

- Essais d'étanchéité, débit, comportement mécanique sous pression, résistance mécanique, dimensions, acoustique et corrosion, fait selon les exigences des Normes Européenne EN 817 et EN 248.

#### Composition et pièces de rechange



- Manette: 1800-35 (252987)
- Cartouche: 35000-3 (252978)
- Écrou de fixation cartouche: 4980 (252834)
- Écrou de cartouche: TSC350 (253014)
- Inverseur: IDH1/2 (300096)
- Siège: AGM-2I (252816)
- Index: DT1-CN (252825)
- Rosace + Excentrique: 1324 (182094)
- Rosace: 1325 (167127)
- Excentrique: E1/23/4ST (160257)
- Douchette à main: 2876SCBT (251331)
- Écrou siège: T3/4 (160220)
- Support de douche: SDT (261737)
- Flexible de douche: 1128C (208176)
- Pomme de douche: RP240 (251322)
- Colonne de douche: T100N (242223)



**Colonne mitigeur douche. Tube fixe, Douche ABS anticalcaire Ø240 mm. Douchette ABS 3 jets. Flexible argenté, anti-torsion 1,75 m**

Referenz: **1878RP240** SAP code: **18-261504**

Serie: TITANIUM

Klassifizierung: BADEZIMMER

Unterklassifizierung: BRAUSBATTERIE

Beendet: CHROM

### Technische eigenschaften

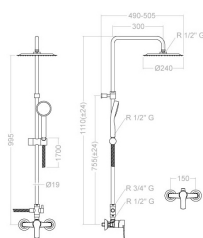


- Keramik-Kartusche ø35mm.
- Wassereinsparung S2, Öffnung über einen Zwischenanschlag.
- Durchfluss bei 3 bar: 12 l/min ausgang Handbrause und 16 l/min ausgang Regenbaruse.
- Widerstandsfähigkeit bei Anti-Legionellen Temperaturschock.
- Garantie von 5 Jahre in Armaturen und 2 Jahre in Zubehöre- und Komponenten.
- Benutzungsdruk zwischen 1 bis 5 bar.Optimales Benutzungsdruk bei 3 bar.
- Druckdicht bei Werten gleich oder unterhalb der 10 bar und Rückschläge von 25 bar.
- Geräuscherzeugung bei 3 bar: bleiben unterhalb der 20 dB.
- Die Komfortleistungen auf Niveau von Treue, Sensibilität und Beständigkeit bei Temperaturen Auswahl.
- Heisswassertemperatur-Empfehlung von 55°C. Maximale Temperatur bei 65°C. Maximal 1 Stunde bei 90°C.
- Zweischichtverchromung: 15 mikrometer Nickel, 0,3 mikrometer Chrom.
- Tempostop Blocksystem, Wasserdurchfluss verriegelt und verhindert ist um die Verbrenungen automatisch zu vermeiden.

### Tests

- Dichtungprüfung, Durchflussprüfung, Mechanische Druckprüfung, Widerstandprüfung, Maßprüfung, Geräuscherprüfung, Korrosiverprüfung, gegenüber EN 817 und EN 248.

### Zusammensetzung und ersatzteile



- Hebel: 1800-35 (252987)
- Kartusche: 35000-3 (252978)
- Kartuschenringblende: 4980 (252834)
- Kartuschenmutter: TSC350 (253014)
- Umsteller: IDH1/2 (300096)
- Sitz: AGM-2I (252816)
- Merkmal: DT1-CN (252825)
- S-Anschluss + Zierblende: 1324 (182094)
- Zierblende: 1325 (167127)
- S-Anschluss: E1/23/4ST (160257)
- Handbrause: 2876SCBT (251331)
- Sitzenmutter: T3/4 (160220)
- Wandhalterung für Handbrause: SDT (261737)
- Brauseschlauch: 1128C (208176)
- Duschkopf: RP240 (251322)
- Brausestange: T100N (242223)





Industias Ramon Soler, S.A.  
Vallespir, 26  
Pol.Ind.Fontsanta  
08970 Sant Joan Despí  
Barcelona - Spain  
Tel. (+34) 933 738 001  
Fax (+34) 933 737 858  
info@rsramonsoler.com

[www.ramonsoler.net](http://www.ramonsoler.net)