

PARMA | baterie de duș

Culoare: negru mat (BLM)

Colectia OMNIRES PARMA se distinge prin designul său minimalist, elegant. Forma echilibrată cu margini rotunjite este caracterizată de lejeritate și subtilitate. Soluțiile de design bine gândite conferă colecției un caracter atemporal.

Bateria a fost echipată cu un cap ceramic de cea mai înaltă calitate, iar corpul său a fost fabricat din alamă de înaltă calitate.

Negru mat este un finisaj expresiv cu o suprafață mată, catifelată la atingere.

Design: Janusz Langner, Studioul OMNIRES

CertIFICATE: Declarație națională a proprietăților de utilizare (B), Certificat igienic PZH



Materiale și tehnologii



Bateria a fost prevăzută cu un cap ceramic de cea mai înaltă calitate, care asigură reglarea lină și precisă a jetului de apă și garantează funcționarea fiabilă a produsului pentru ani de zile.



Corpul bateriei a fost fabricat din alamă de calitate superioară de clasa A.

Caracteristici de debit

- apă caldă de alimentare: max. 90 °C
- debit de apă la presiune de 3 bar: 20 l/min
- presiune de lucru: 1-5 bar
- clasa de volum: II

Îngrijire

Cum să aveți grijă de fittingurile de baie și bucătărie?

Este necesară curățarea regulată a armăturii de baie și bucătărie, de preferință după fiecare utilizare, pentru a preveni murdăria dificil de îndepărtat. Pentru îngrijirea zilnică a suprafeței exterioare, utilizați o cârpă moale (de ex. microfibră) și o soluție de apă cu un detergent delicat, cu compoziție naturală, apoi clătiți produsul din abundență cu apă curată și ștergeți-l uscat. Nu este recomandat să folosiți materiale abrazive sau aspre, sau substanțe corozive sau înălbitoare, pentru a nu deteriora suprafața produsului.

Pentru îndepărtarea murdăriei mai persistente, vă recomandăm să folosiți o soluție de 10% acid citric și apă. Această soluție trebuie aplicată direct pe produs sau înfășurată cu o cârpă moale înmuiată în soluție timp de 10 minute, apoi clătită din abundență cu apă și ștersă uscat. Dacă este necesar, procesul poate fi repetat.

