



BATERIA BIDETOWA SZTORCOWA ZEN BY CERSANIT GUN METAL

[KOLEKCJE ZEN BY CERSANIT, ZEN BY CERSANIT ARMATURA 1](#)

KOD PRODUKTU

S951-576

CENA KATALOGOWA

509,00 zł

Opis produktu

Kolekcję ZEN by Cersanit charakteryzuje dopracowane do perfekcji połączenie harmonijnych kształtów z topowym wzornictwem, które wprowadzi wyciszającą aurę do każdego wnętrza – bez względu na styl, czy metraż. Ciekawym dodatkiem stylistycznym całej kolekcji ZEN by Cersanit są nowoczesne uchwyty baterii wykończone radełkowaną powierzchnią. O wyjątkowości produktów ZEN by Cersanit w kolorze gun metal świadczy również wykończenie powierzchni armatury, która została zabezpieczona odporną na ścieranie powłoką PVD. Jednouchwytywa bateria bidetowa z kolekcji ZEN by Cersanit wyposażona została w ekologiczny Perlator Cersanit Water Save i głowicę ceramiczną 25 mm, która umożliwia płynną regulację strumienia wody. Zastosowany ekologiczny Perlator Cersanit Water Save napowietrza strumień wody przez co zwiększa jego objętość i ogranicza wypływ wody do 6 l/min. To pozwala uzyskać mocny, silny strumień bez maksymalnego odkręcania kranu. Bateria wyposażona jest także w elastyczne wężyki przyłączeniowe Eco EPDM o długości 60 cm i średnicy G 3/8 cala. Wężyki posiadają certyfikat WRAS potwierdzający ich wysoką jakość. Specjalna powłoka wyścieła wnętrze wężyków dzięki czemu woda nie zmienia smaku i zapachu. Produkt objęty jest 12-letnią gwarancją na korpus i 5-letnią gwarancją na głowicę.

Dane techniczne

Długość wylewki	13 cm
Grupa akustyczna	II
Gwarancja	12 lat na korpus, 5 lat na głowicę
Klasa przepływu	Z
Kolor	gun metal
Perlator	Perlator Cersanit Water Save
Rodzaj chromowania	PVD
Rodzaj głowicy	ceramiczna
Sposób montażu	stojący (EasyFIX)
Średnica głowicy	2,5 cm
Wartość dla grupy akustycznej	od 20 do 30 dB
Wartość dla klasy przepływu	5,373 l/min

Wężyki przyłączeniowe

elastyczne wężyki przyłączeniowe G 3/8 cala, długość 600 mm, ECO EPDM, certyfikat WRAS

Wysokość korpusu

17 cm

Kod EAN

5901771053071

Indeks produktu

AATD1000456352