

ARTICOLO / Item
Artículo / Article / Artikel

845.12

Miscelatore temporizzato per lavabo con comando a pulsante

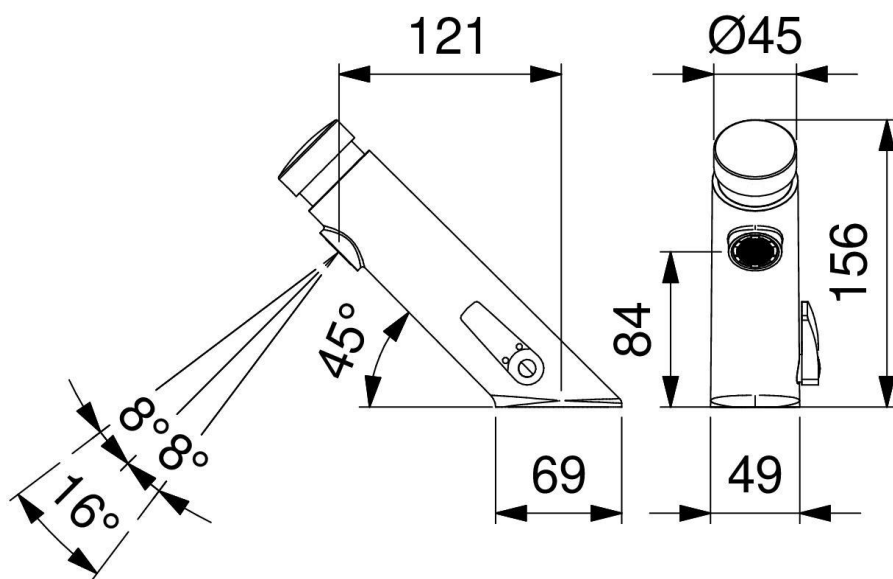
Self-closing push button basin mixer

Mezclador temporizado para lavabo con pulsador.

Mitigeur temporisé pour lavabo à poussoir.

Selbstschlussarmatur mit Mischer für Waschtisch

R2



IT



COMPOSIZIONE

- Corpo in ottone cromato
- Flessibili in acciaio inox 1/2"
- Aeratore orientabile

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

Portata:	6 l/min (c/limitatore di portata)
Pressione di alimentazione:	Min 1 – max 6 bar
Pressione raccomandata:	2 – 4 bar
Temperatura di alimentazione:	5 – 65 °C
Tempo di erogazione:	15 sec. @ 3 bar (tolleranza come da EN 816: 15 ± 5 sec.)

EN



COMPOSITION

- Chromed brass body
- Stainless steel flexible hoses 1/2"
- Adjustable aerator

OPERATING CHARACTERISTICS

Flow rate:	6 l/min (w/flow regulator)
Operating pressure:	Min 1 – max 6 bar
Recommended pressure:	2 – 4 bar
Water inlet temperature:	5 – 65 °C
Flow time:	15 sec. @ 3 bar (tolerance as stated in EN 816: 15 ± 5 sec.)

ES



COMPOSICIÓN

- Cuerpo en latón cromado
- Flexos en acero inox 1/2"
- Aireador orientable

CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

Caudal:	6 l/min (c/ limitador de caudal)
Presión de alimentación:	Min 1 – max 6 bar
Presión recomendada:	2 – 4 bar
Temperatura de alimentación:	5 – 65 °C
Tiempo de descarga:	15 sec. @ 3 bar (tolerancia como indicada en EN 816: 15 ± 5 sec.)

FR



COMPOSITION

- Corps en laiton chromé
- Flexibles en acier inox 1/2"
- Aérateur orientable

CARACTÉRISTIQUES FONCTIONNELLES

Débit:	6 l/min (avec limiteur de débit)
Pression d'alimentation:	Min 1 – max 6 bar
Pression recommandé:	2 – 4 bar
Température d'alimentation:	5 – 65 °C
Temporisation:	15 sec. @ 3 bar (tolérance comme indiqué dans EN 816: 15 ± 5 sec.)

DE



LIEFERUMFANG

- Armaturenkörper aus Messing, verchromt
- Flexible Edelstahlschläuche 1/2"
- Verstellbarer Strahlregler

FUNKTIONALE EIGENSCHAFTEN

Durchflussvolumen:	6 l/min (mit Begrenzung)
Zulaufdruck:	Min 1 – max 6 bar
Empfohlener Zulaufdruck	2 – 4 bar
Zulauftemperatur:	5 – 65 °C
Fließzeit:	15 sec. @ 3 bar (Toleranz wie in EN 816: 15 ± 5 sec.)