

ART. K042B+K031A

Soffione a pioggia

Funzioni acqua :

- funzione 1: 125 ugelli anticalcare pioggia concentrata al centro
- 30x30 cm
- valvola di non ritorno
- limitatore di portata 12 l/min a 3 bar
- per installazione a parete

N.B. Condizioni necessarie per il corretto funzionamento: Portata min.: 9 l/min

N.B. per la scelta del miscelatore consultare le pagine composizioni doccia all'interno delle singole serie.

Data

Progetto/Note

Parte esterna

- | | |
|--|-------------|
| <input type="checkbox"/> Acciaio lucido | 79 38 K042B |
| <input type="checkbox"/> Nero Opaco | 79 13 K042B |
| <input type="checkbox"/> Bianco Opaco | 79 29 K042B |
| <input type="checkbox"/> Polished Nickel PVD | 79 95 K042B |
| <input type="checkbox"/> Matt Gun Metal PVD | 79 P5 K042B |
| <input type="checkbox"/> Matt British Gold PVD | 79 P6 K042B |
| <input type="checkbox"/> Matt Copper PVD | 79 P9 K042B |
| <input type="checkbox"/> Deep Black PVD | 79 S1 K042B |
| <input type="checkbox"/> Oro Plus | 79 01 K042B |

- | | |
|---|-------------|
| <input type="checkbox"/> Acciaio spazzolato | 79 93 K042B |
|---|-------------|

Parte da incasso

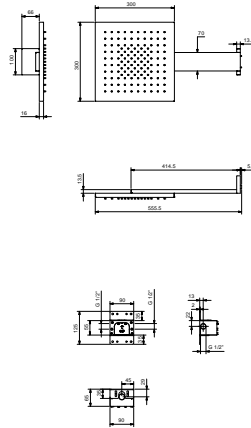
- | | |
|--------------------------|-------------|
| <input type="checkbox"/> | 79 00 K031A |
|--------------------------|-------------|

Prezzo totale

- | | |
|--|-------------|
| <input type="checkbox"/> Acciaio lucido | 79 38 K042B |
| <input type="checkbox"/> Nero Opaco | 79 13 K042B |
| <input type="checkbox"/> Bianco Opaco | 79 29 K042B |
| <input type="checkbox"/> Polished Nickel PVD | 79 95 K042B |
| <input type="checkbox"/> Matt Gun Metal PVD | 79 P5 K042B |
| <input type="checkbox"/> Matt British Gold PVD | 79 P6 K042B |
| <input type="checkbox"/> Matt Copper PVD | 79 P9 K042B |
| <input type="checkbox"/> Deep Black PVD | 79 S1 K042B |
| <input type="checkbox"/> Oro Plus | 79 01 K042B |

- | | |
|---|-------------|
| <input type="checkbox"/> Acciaio spazzolato | 79 93 K042B |
|---|-------------|

ART. K042B+K031A Soffione a pioggia



**Linea 1: 125 ugelli anticalcare pioggia concentrata al centro **

Pressione(bar)	Portata (l/min)
0.5	6.16
1	10.98
2	12.22
3	11.69
4	11.71