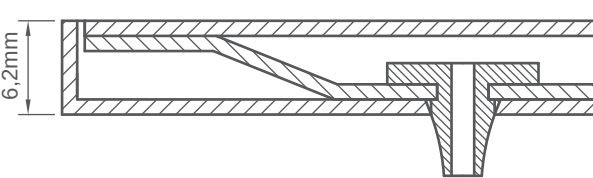


Class Collection

CARATTERISTICHE

- Acciaio Inox AISI 304 SuperMirror n°8 o Scotch Brite con certificato di qualità.
- Ugelli in silicone LSR antibatterici ed anticalcare
- Costruzione in 2 parti indipendenti (cartuccia+cover) smontabili e sostituibili
- Saldature laser perimetrali
- Cover estetica disponibile con diverse finiture
- Raccordo con snodo a sfera, attacco 1/2 GAS F

SEZIONE



FOTO

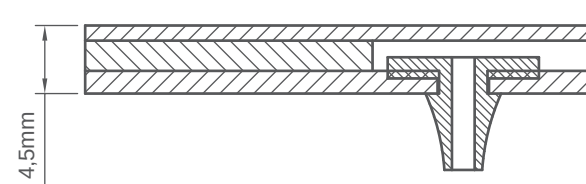


Tech Collection

CARATTERISTICHE

- Acciaio Inox AISI 304 SuperMirror n°8 o Scotch Brite con certificato di qualità
- Ugelli in silicone LSR antibatterici ed anticalcare
- Costruzione a 3 strati di acciaio con saldature laser perimetrali
- Tenuta delle saldature assicurata da severi test effettuati in laboratorio
- Raccordo con snodo a sfera, attacco 1/2 GAS F

SEZIONE



FOTO

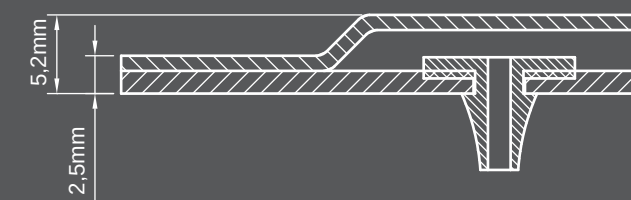


Light Collection

CARATTERISTICHE

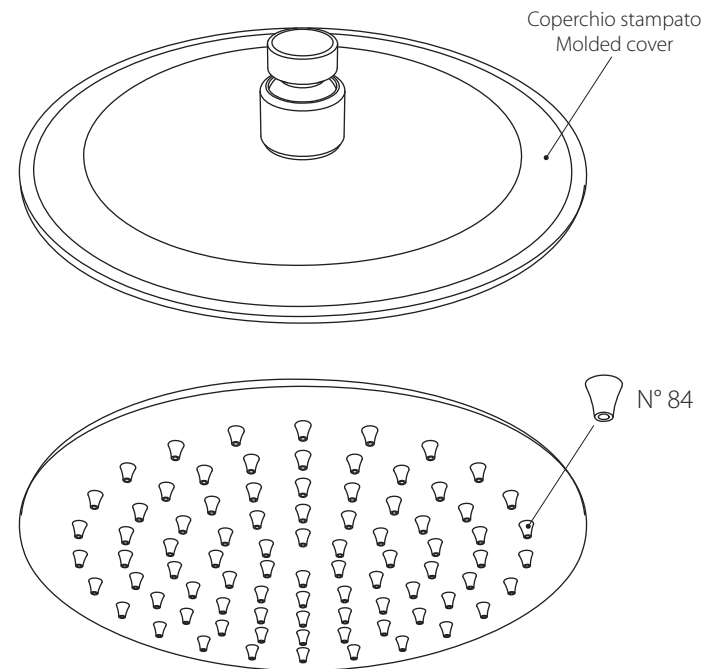
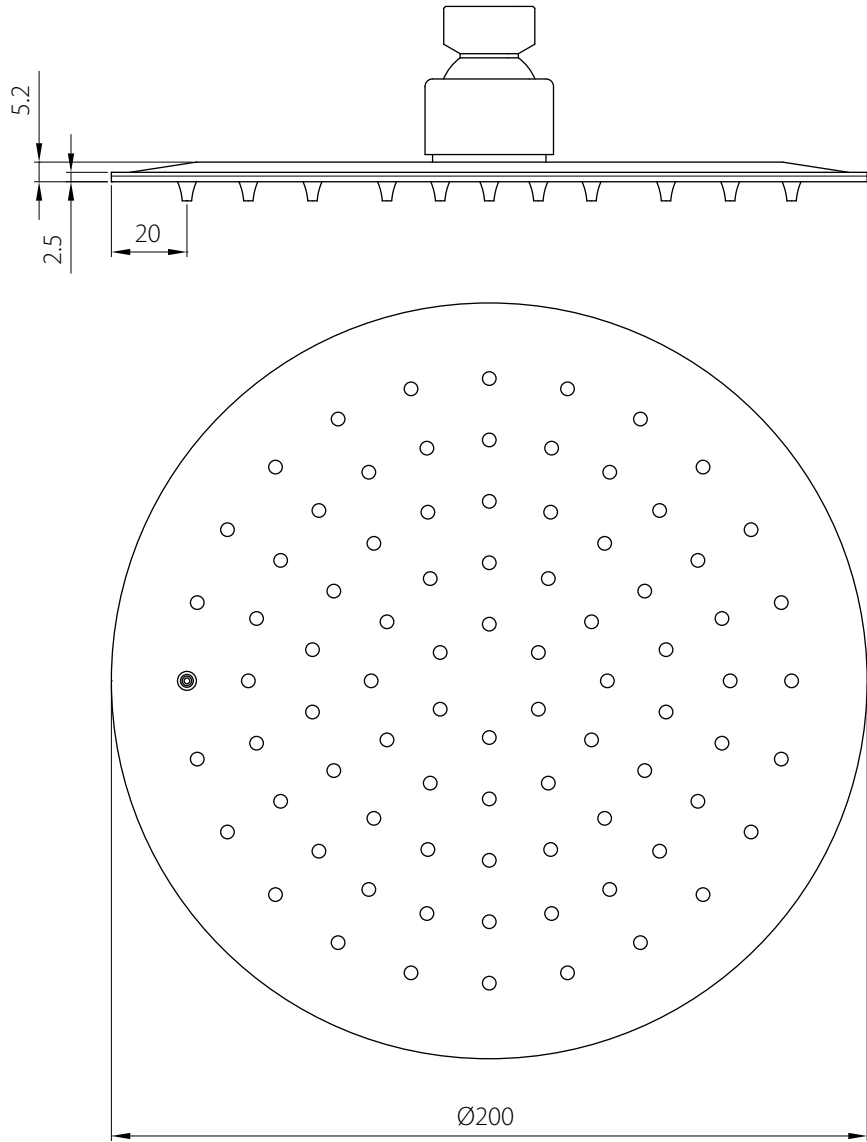
- Acciaio Inox AISI 304 SuperMirror n°8 o Scotch Brite con certificato di qualità.
- Ugelli in silicone LSR antibatterici ed anticalcare
- Coperchio in acciaio stampato
- Saldature laser perimetrali
- Leggerezza e compattezza
- Raccordo con snodo a sfera, attacco 1/2 GAS F

SEZIONE



FOTO



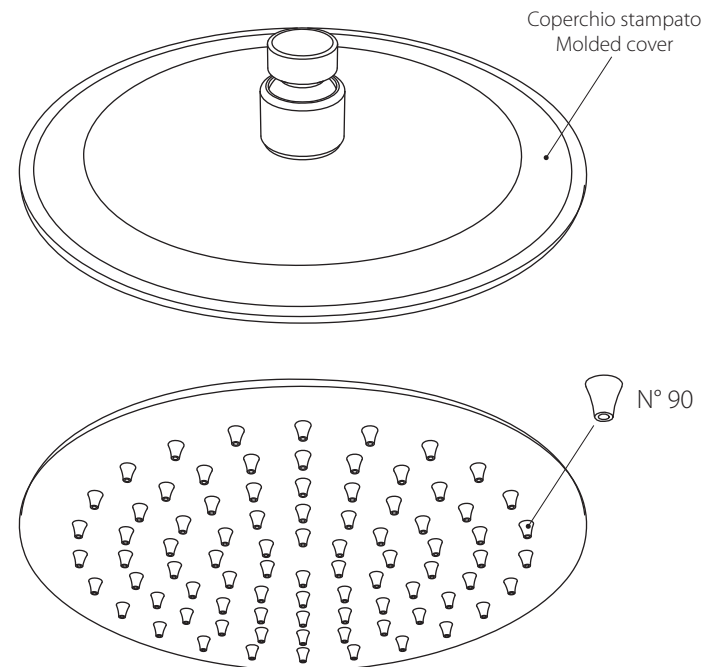
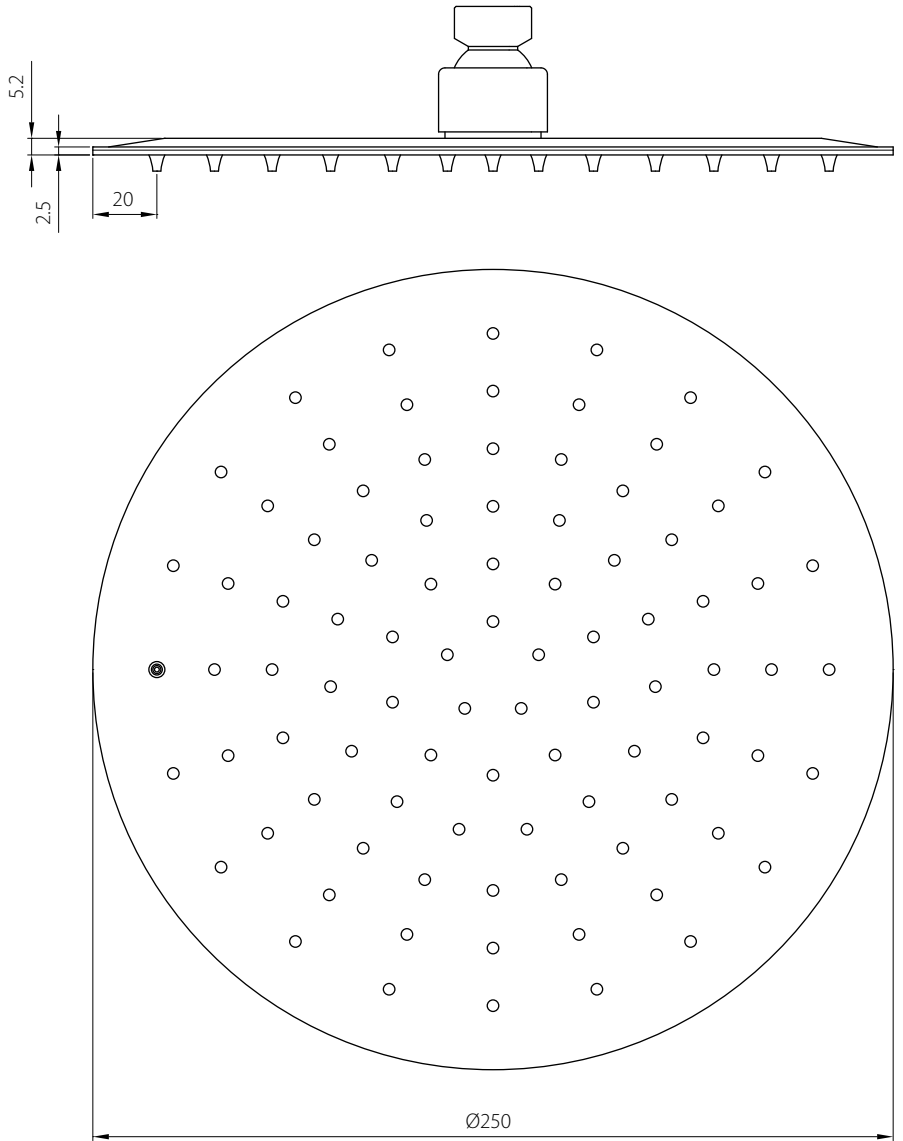


CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- Costruzione - Structure: 2 strati in acciaio inox saldato
2 layers of welded stainless steel
- Peso - Weight: 0,8 kg a vuoto - 0,8 kg empty
- Ugelli - Nozzles: N° 84 anticalcare in silicone - n° 84 in silicon anti-scale
- Getto pioggia - Rain jet: Portata minima consigliata 9 l/min (con riduttore)
Recommended flow 9 l/min (with reducer)
- Presa acqua - Water inlet: 1/2 GAS Femmina - Female 1/2 GAS

cuba

cod. 124



CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

Costruzione - Structure:

2 strati in acciaio inox saldato
2 layers of welded stainless steel

Peso - Weight:

1 kg a vuoto - 1 kg empty

Ugelli - Nozzles:

N° 90 anticalcare in silicone - n° 90 in silicon anti-scale

Getto pioggia - Rain jet:

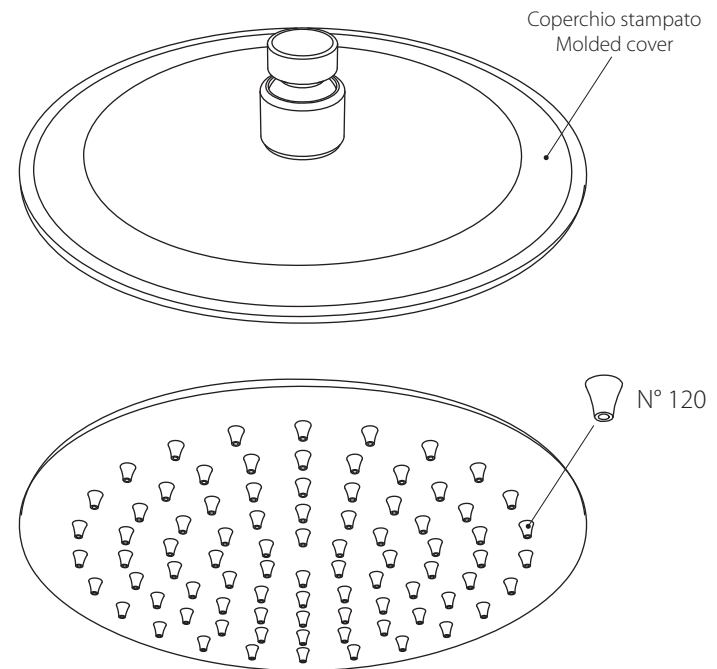
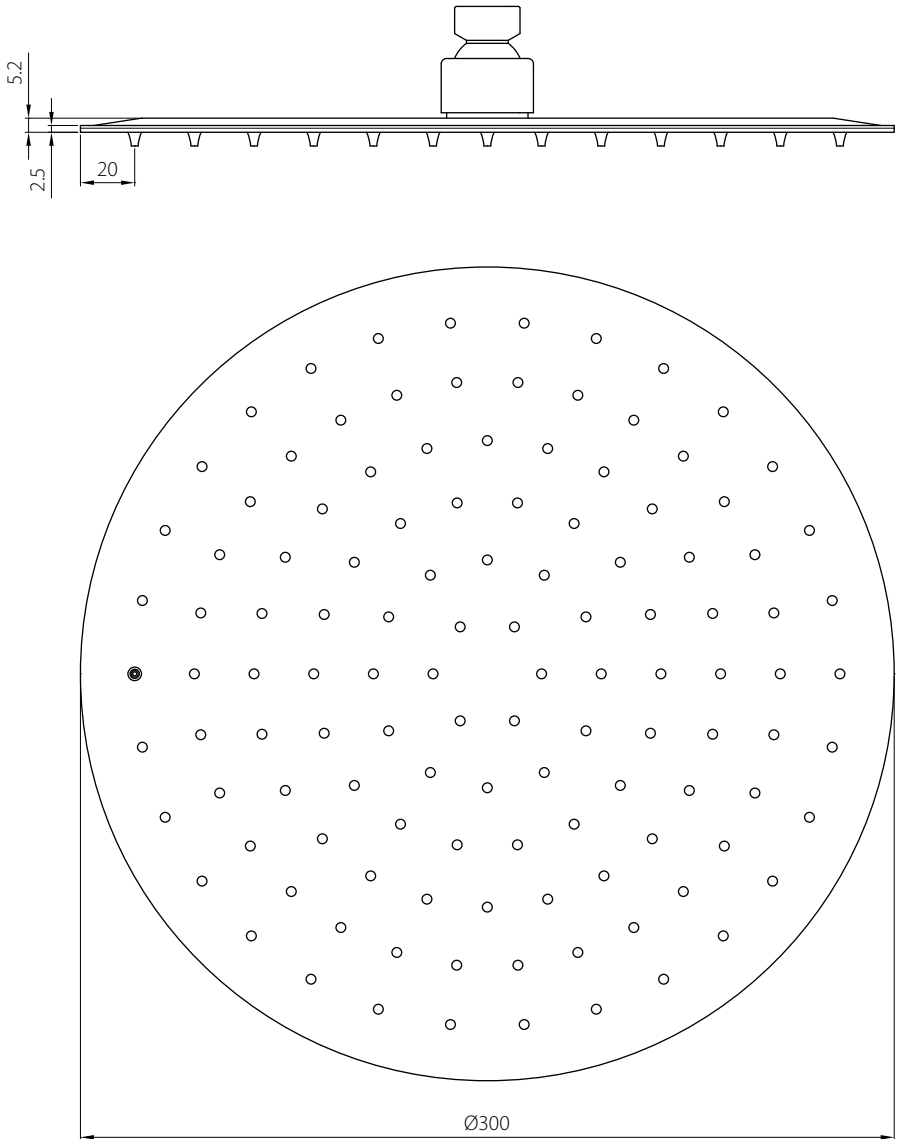
Portata minima consigliata 9 l/min (con riduttore)

Recommended flow 9 l/min (with reducer)

Presapuro - Water inlet:
1/2 GAS Femmina - Female 1/2 GAS

cuba

cod. 125

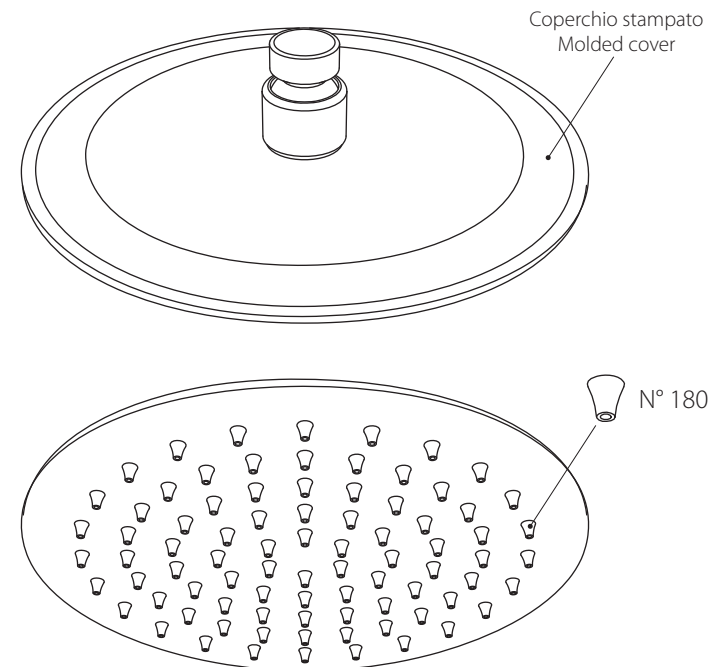
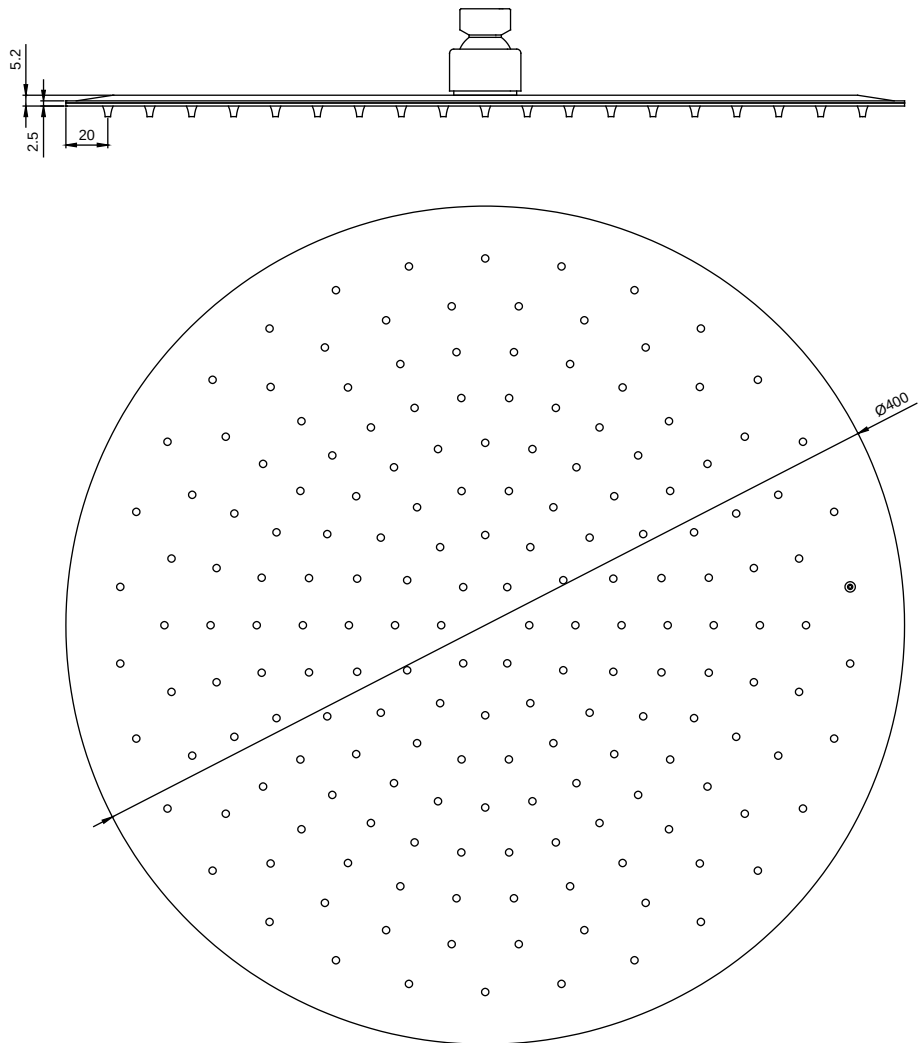


CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- | | |
|----------------------------|---|
| Costruzione - Structure: | 2 strati in acciaio inox saldato
2 layers of welded stainless steel |
| Peso - Weight: | 1,2 kg a vuoto - 1,2 kg empty |
| Ugelli - Nozzles: | N° 120 anticalcare in silicone - n° 120 in silicon anti-scale |
| Getto pioggia - Rain jet: | Portata minima consigliata 9 l/min (con riduttore)
Recommended flow 9 l/min (with reducer) |
| Presa acqua - Water inlet: | 1/2 GAS Femmina - Female 1/2 GAS |

cuba

cod. 126



CARATTERISTICHE - CHARACTERISTICS

- Costruzione - Structure: 2 strati in acciaio inox saldato
2 layers of welded stainless steel
- Peso - Weight: 1,5 kg a vuoto - 1,5 kg empty
- Ugelli - Nozzles: N° 180 anticalcare in silicone - n° 180 in silicon anti-scale
- Getto pioggia - Rain jet: Portata minima consigliata 14 l/min (con riduttore)
Recommended flow 14 l/min (with reducer)
- Presa acqua - Water inlet: 1/2 GAS Femmina - Female 1/2 GAS

cuba

cod. 127