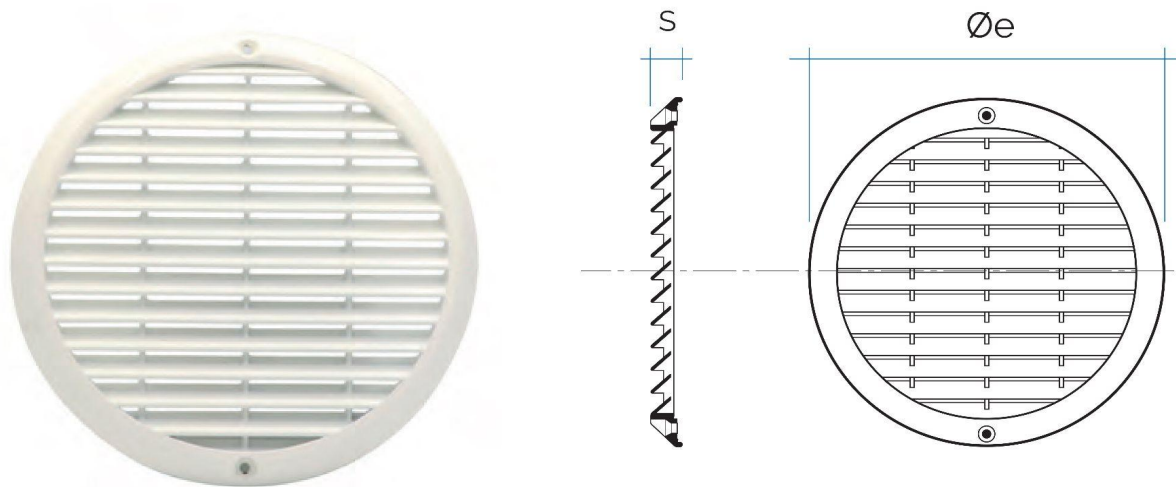



## Griglie antisfondamento in alluminio pressofuso



 = Griglia idonea per ambienti salini

	Codice	Colore	Ø esterno mm	S mm	Pass Air cm <sup>2</sup>
	<b>AST190</b>	alluminio	190	15	155
	<b>AST190B</b>	allu. bianco	190	15	155
	<b>AST190M</b>	allu. marr.	190	15	155
	<b>AST190Z</b>	allu. bronzo	190	15	155

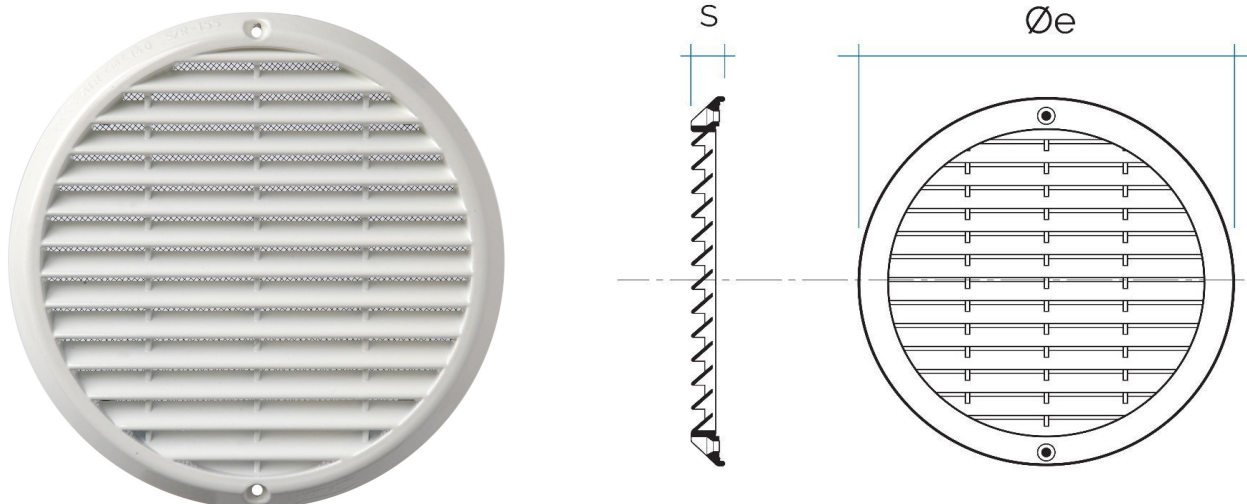
**Descrizione:** Griglia di ventilazione antisfondamento da sovrapporre


**Materiale:** Alluminio pressofuso




**Caratteristiche:** Griglia di ventilazione tonda da sovrapporre in alluminio pressofuso. Interasse tra i fori 175 mm. La griglia antisfondamento e resistente agli urti è indeformabile e inattaccabile nel tempo. Esteticamente molto elegante e disponibile in varie colorazioni.



## Griglie antisfondamento in alluminio pressofuso



 = Griglia idonea per ambienti salini

	Codice	Colore	Ø esterno mm	S mm	Pass Air cm <sup>2</sup>	Rete antinsetti
	<b>ASTR190</b>	alluminio	190	15	140	✓
	<b>ASTR190B</b>	allu. bianco	190	15	140	✓
	<b>ASTR190M</b>	allu. marr.	190	15	140	✓
	<b>ASTR190Z</b>	allu. bronzo	190	15	140	✓

**Descrizione:** Griglia di ventilazione antisfondamento da sovrapporre

**Materiale:** Alluminio pressofuso

**Caratteristiche:** Griglia di ventilazione tonda con rete antinsetti da sovrapporre, in alluminio pressofuso. Interasse tra i fori 175 mm.  
La griglia antisfondamento resistente agli urti è indeformabile e inattaccabile nel tempo.  
Esteticamente è elegante e disponibile in varie colorazioni.

