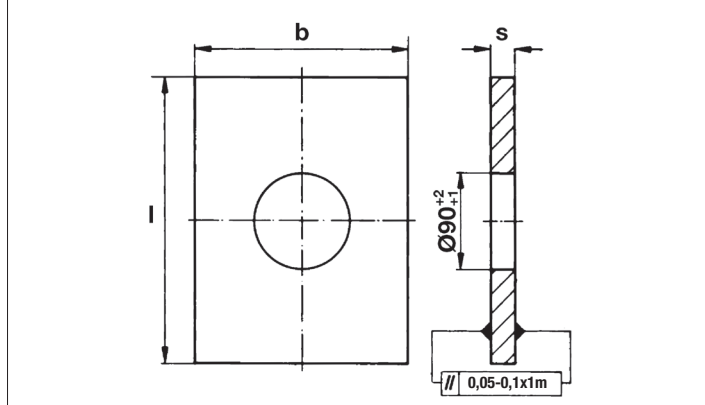


# Piastre isolanti con foro

Insulation plates with hole



Codice	Cod. WF3	Cod. WF6
Temperatura di servizio	breve termine = 250° C lungo termine = 200° C	breve termine = 240° C lungo termine = 210° C
Conduttività termica	0,18 w/mk	0,30 w/mk
Densità	1,8 g/cm³	2 g/cm³
Resistenza alla compressione	23° = 300 N/mm² 200° = 120 N/mm²	23° = 600 N/mm² 200° = 280 N/mm²
Resistenza alla flessione	140 N/mm²	a 23° = 400 N/mm² a 200° = 130 N/mm²
Dimensione standard lastre	2200x1040 mm	3000x1250 mm
Spessori	5 ÷ 30 mm	6 ÷ 30 mm
Tolleranze	perimetro = -1 -2,5 spessore = 0,05 -0,1 per 1 m parallelismo = 0,05 -0,1 per 1 m	perimetro = -1 -2,5 spessore = 0,05 -0,1 per 1 m parallelismo = 0,05 -0,1 per 1 m

b	x	l	x	s
156	x	156	x	6
156	x	156	x	8
156	x	196	x	6
156	x	196	x	8
156	x	246	x	6
156	x	246	x	8
156	x	296	x	6
156	x	296	x	8
196	x	196	x	6
196	x	196	x	8
196	x	246	x	6
196	x	246	x	8
196	x	296	x	6
196	x	296	x	8
196	x	346	x	6
196	x	346	x	8
196	x	396	x	6
196	x	396	x	8
246	x	246	x	6
246	x	246	x	8
246	x	296	x	6
246	x	296	x	8
246	x	346	x	6
246	x	346	x	8
246	x	396	x	6
246	x	396	x	8
246	x	446	x	6
246	x	446	x	8
246	x	496	x	6
246	x	496	x	8
296	x	296	x	6
296	x	296	x	8
296	x	346	x	6
296	x	346	x	8
296	x	396	x	6
296	x	396	x	8
296	x	446	x	6
296	x	446	x	8
296	x	496	x	6
296	x	496	x	8

b	x	l	x	s
346	x	346	x	8
346	x	346	x	10
346	x	396	x	8
346	x	396	x	10
346	x	446	x	8
346	x	446	x	10
346	x	496	x	8
346	x	496	x	10
346	x	546	x	8
346	x	546	x	10
396	x	396	x	8
396	x	396	x	10
396	x	446	x	8
396	x	446	x	10
396	x	496	x	8
396	x	496	x	10
396	x	546	x	8
396	x	546	x	10
396	x	596	x	8
396	x	596	x	10
396	x	646	x	8
396	x	646	x	10
396	x	696	x	8
396	x	696	x	10
446	x	446	x	8
446	x	446	x	10
446	x	496	x	8
446	x	496	x	10
446	x	546	x	8
446	x	546	x	10
446	x	596	x	8
446	x	596	x	10
446	x	646	x	8
446	x	646	x	10
446	x	696	x	8
446	x	696	x	10
496	x	496	x	8
496	x	496	x	10
496	x	546	x	8
496	x	546	x	10
496	x	596	x	8
496	x	596	x	10
496	x	646	x	8
496	x	646	x	10
496	x	696	x	8
496	x	696	x	10
496	x	746	x	8
496	x	746	x	10
496	x	796	x	8
496	x	796	x	10
546	x	546	x	8
546	x	546	x	10
546	x	596	x	8
546	x	596	x	10
546	x	646	x	8
546	x	646	x	10
546	x	696	x	8
546	x	696	x	10
546	x	746	x	8
546	x	746	x	10
546	x	796	x	8
546	x	796	x	10
596	x	596	x	8
596	x	596	x	10
596	x	646	x	8
596	x	646	x	10
596	x	696	x	8
596	x	696	x	10
596	x	746	x	8
596	x	746	x	10
596	x	796	x	8
596	x	796	x	10

b	x	l	x	s
490	x	546	x	8
490	x	546	x	10
490	x	646	x	8
490	x	646	x	10
496	x	496	x	8
496	x	496	x	10
496	x	596	x	8
496	x	596	x	10
496	x	696	x	8
496	x	696	x	10
496	x	796	x	8
496	x	796	x	10
546	x	546	x	8
546	x	546	x	10
546	x	596	x	8
546	x	596	x	10
546	x	646	x	8
546	x	646	x	10
546	x	696	x	8
546	x	696	x	10
546	x	746	x	8
546	x	746	x	10
546	x	796	x	8
546	x	796	x	10
596	x	596	x	8
596	x	596	x	10
596	x	646	x	8
596	x	646	x	10
596	x	696	x	8
596	x	696	x	10
596	x	746	x	8
596	x	746	x	10
596	x	796	x	8
596	x	796	x	10

Specificare diametro del foro centrale se diverso da Ø90  
Disponiamo di numerose qualità di materiale  
per qualsiasi esigenza specifica.

Possiamo fornire qualsiasi dimensione a richiesta,  
specificare: cod. + b + l + s.

Eseguiamo piastre speciali lavorate a disegno.

Esempio di ordinazione/Order example: WF3 156x156x06 (cod. + b + l + s)