

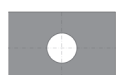
Spis treści*Table of contents***SPIS TREŚCI**
Table of contents

-
- 7.5 **Płyty izolacyjne 330 N/mm²**
Insulating plates 330 N/mm²



MS0101

-
- 7.12 **Płyty izolacyjne 330 N/mm²**
Insulating plates 330 N/mm²



MS01011

-
- 7.19 **Płyty izolacyjne 600 N/mm²**
Insulating plates 600 N/mm²



MS0102

-
- 7.25 **Płyty izolacyjne 600 N/mm²**
Insulating plates 600 N/mm²



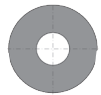
MS01021

-
- 7.31 **Płyty izolacyjne – okrągłe**
Insulating plates – round



MS0103

-
- 7.32 **Płyty izolacyjne – okrągłe**
Insulating plates – round



MS01031

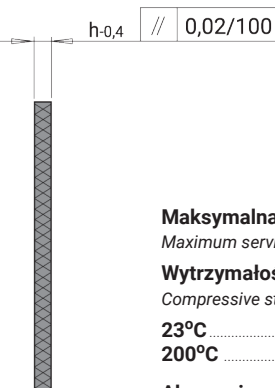
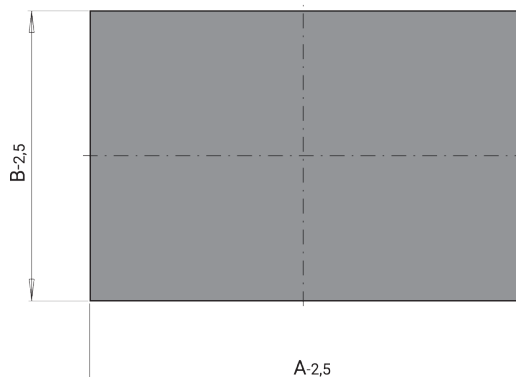
-
- 7.33 **Płyty izolacyjne specjalne**
Special insulating plates

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0101

330 N/mm²



Maksymalna temperatura robocza: 210°C
 Maximum service temperature

Wytrzymałość na ściskanie:
 Compressive strength:

23°C 330 N/mm²
 200°C 120 N/mm²

Absorpcja wody: 0,1 %
 Water absorption

Gęstość 1,8 g/cm³
 Density

Współczynnik
 przewodnictwa cieplnego: 0,18 W/m K
 Thermal conductivity

B	A	h	NR KAT.
95	95		MS0101-095 095/3
100	130		MS0101-100 130/3
	156		MS0101-156 156/3
	196		MS0101-156 196/3
156	246		MS0101-156 246/3
	296		MS0101-156 296/3
	396		MS0101-156 396/3
190	246		MS0101-190 246/3
	296		MS0101-190 296/3
196	196		MS0101-196 196/3
	246		MS0101-196 246/3
196	296		MS0101-196 296/3
	346		MS0101-196 346/3
206	156		MS0101-206 156/3
	196		MS0101-206 196/3
218	246		MS0101-218 246/3
	296		MS0101-218 296/3
246	246		MS0101-246 246/3
	296		MS0101-246 296/3
254	246		MS0101-254 246/3
276	246	3	MS0101-276 246/3
	296		MS0101-276 296/3
296	296		MS0101-296 296/3

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0101

B	A	h	NR KAT.
95	95		MS0101-095 095/5
100	130		MS0101-100 130/5
	156		MS0101-156 156/5
	196		MS0101-156 196/5
156	246		MS0101-156 246/5
	296		MS0101-156 296/5
	396		MS0101-156 396/5
190	246		MS0101-190 246/5
	296		MS0101-190 296/5
	196		MS0101-196 196/5
	246		MS0101-196 246/5
196	296		MS0101-196 296/5
	346		MS0101-196 346/5
	396		MS0101-196 396/5
	446		MS0101-196 446/5
206	156		MS0101-206 156/5
	196		MS0101-206 196/5
	246		MS0101-218 246/5
218	296		MS0101-206 296/5
	396		MS0101-206 396/5
	246		MS0101-246 246/5
	296		MS0101-246 296/5
246	346		MS0101-246 346/5
	396		MS0101-246 396/5
	446		MS0101-246 446/5
	496		MS0101-246 496/5
254			MS0101-254 246/5
276	246		MS0101-276 246/5
	296		MS0101-296 296/5
	346		MS0101-296 346/5
296	396		MS0101-296 396/5
	446		MS0101-296 446/5
	496		MS0101-296 496/5
	546		MS0101-296 546/5
	596		MS0101-296 596/5
	346		MS0101-346 346/5
	396		MS0101-346 396/5
346	446		MS0101-346 446/5
	496		MS0101-346 496/5
	546		MS0101-346 546/5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0101

B	A	h	NR KAT.
396	396	5	MS0101-396 396/5
	446		MS0101-396 446/5
	496		MS0101-396 496/5
126	156		MS0101 -126 156/6
	246		MS0101 -126 246/6
156	156		MS0101 -156 156/6
	196		MS0101 -156 196/6
	206		MS0101 -156 206/6
	246		MS0101 -156 246/6
	296		MS0101 -156 296/6
	346		MS0101 -156 346/6
	396		MS0101 -156 396/6
	446		MS0101 -156 446/6
196	196	6	MS0101 -196 196/6
	206		MS0101 -196 206/6
	246		MS0101 -196 246/6
	296		MS0101 -196 296/6
	346		MS0101 -196 346/6
	396		MS0101 -196 396/6
	446		MS0101 -196 446/6
	496		MS0101 -196 496/6
216	246		MS0101 -216 246/6
	296		MS0101 -216 296/6
	396		MS0101 -216 396/6
246	246		MS0101 -246 246/6
	266		MS0101 -246 266/6
	296		MS0101 -246 296/6
	346		MS0101 -246 346/6
	396		MS0101 -246 396/6
	446		MS0101 -246 446/6
	496		MS0101 -246 496/6
	546		MS0101 -246 546/6
266	596		MS0101 -246 596/6
	296	7	MS0101 -266 296/6
196	346		MS0101 -196 296/7
	396		MS0101 -196 346/7
	446		MS0101 -196 446/7
	396		MS0101 -218 396/7

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0101

B	A	h	NR KAT.
246	246	7	MS0101 -246 246/7
	296		MS0101 -246 296/7
	346		MS0101 -246 346/7
	396		MS0101 -246 396/7
	446		MS0101 -246 446/7
254	246	296	MS0101 -254 246/7
276	296		MS0101 -276 296/7
296	346		MS0101 -296 296/7
	396		MS0101 -296 346/7
	446		MS0101 -296 396/7
346	346	7	MS0101 -296 446/7
	396		MS0101 -346 346/7
	446		MS0101 -346 396/7
	496		MS0101 -346 446/7
	546		MS0101 -346 496/7
396	396	8	MS0101 -396 346/7
	446		MS0101 -396 396/7
	496		MS0101 -396 446/7
	546		MS0101 -396 496/7
	546		MS0101 -396 546/7
496	296	296	MS0101 -496 346/7
	346		MS0101 -496 396/7
	396		MS0101 -496 446/7
	446		MS0101 -496 496/7
346	496		MS0101 -496 546/8
	546		MS0101 -496 596/8
	596		MS0101 -496 646/8
	646		MS0101 -496 696/8
	696		MS0101 -496 796/8
	346	346	MS0101 -346 346/8
	396		MS0101 -346 396/8
	446		MS0101 -346 446/8
346	496		MS0101 -346 496/8
	546		MS0101 -346 546/8
	596		MS0101 -346 596/8
	646		MS0101 -346 646/8
	696		MS0101 -346 696/8
	796		MS0101 -346 796/8
	396	396	MS0101 -396 346/8
	446		MS0101 -396 396/8

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0101

B	A	h	NR KAT.
396	496	8	MS0101-396 496/8
	546		MS0101-396 546/8
	596		MS0101-396 596/8
	646		MS0101-396 646/8
	696		MS0101-396 696/8
	796		MS0101-396 796/8
446	446	8	MS0101-446 446/8
	496		MS0101-446 496/8
	546		MS0101-446 546/8
	596		MS0101-446 596/8
	646		MS0101-446 646/8
	696		MS0101-446 696/8
	796		MS0101-446 796/8
496	496	8	MS0101-496 496/8
	546		MS0101-496 546/8
	596		MS0101-496 596/8
	646		MS0101-496 646/8
	696		MS0101-496 696/8
	796		MS0101-496 796/8
546	546	8	MS0101-546 546/8
	596		MS0101-546 596/8
	646		MS0101-546 646/8
	696		MS0101-546 696/8
	796		MS0101-546 796/8
596	596	8	MS0101-596 596/8
	646		MS0101-596 646/8
	696		MS0101-596 696/8
	796		MS0101-596 796/8
	896		MS0101-596 896/8
596	996	8	MS0101-596 996/8
646	646		MS0101-646 646/8
	696		MS0101-646 696/8
	796		MS0101-646 796/8
	896		MS0101-646 896/8
	996		MS0101-646 996/8
696	696	8	MS0101-696 696/8
	746		MS0101-696 746/8
	796		MS0101-696 796/8
	896		MS0101-696 896/8
	996		MS0101-696 996/8

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0101

B	A	h	NR KAT.
746	796	8	MS0101-746 796/8
	896		MS0101-746 896/8
	996		MS0101-746 996/8
796	796	8	MS0101-796 796/8
	846		MS0101-796 846/8
	896		MS0101-796 896/8
846	996	8	MS0101-796 996/8
	896		MS0101-846 896/8
	996		MS0101-846 996/8
246	496	8,5	MS0101-246 496/8,5
296	296		MS0101-296 296/8,5
	346		MS0101-296 346/8,5
	396		MS0101-296 396/8,5
	446		MS0101-296 446/8,5
	496		MS0101-296 496/8,5
	546		MS0101-296 546/8,5
	596		MS0101-296 596/8,5
	696		MS0101-296 696/8,5
	346		MS0101-346 346/8,5
346	396	8,5	MS0101-346 396/8,5
	446		MS0101-346 446/8,5
	496		MS0101-346 496/8,5
	546		MS0101-346 546/8,5
	596		MS0101-346 596/8,5
	696		MS0101-346 696/8,5
	796		MS0101-346 796/8,5
396	396	8,5	MS0101-396 396/8,5
	446		MS0101-396 446/8,5
	496		MS0101-396 496/8,5
	546		MS0101-396 546/8,5
	596		MS0101-396 596/8,5
	696		MS0101-396 696/8,5
	796		MS0101-396 796/8,5
446	896	8,5	MS0101-396 896/8,5
	446		MS0101-446 446/8,5
	496		MS0101-446 496/8,5
	546		MS0101-446 546/8,5
	596		MS0101-446 596/8,5
	696		MS0101-446 696/8,5
	796		MS0101-446 796/8,5
	896		MS0101-446 896/8,5

Płyty izolacyjne

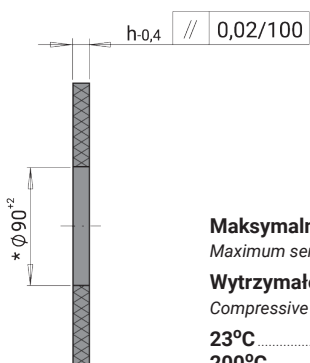
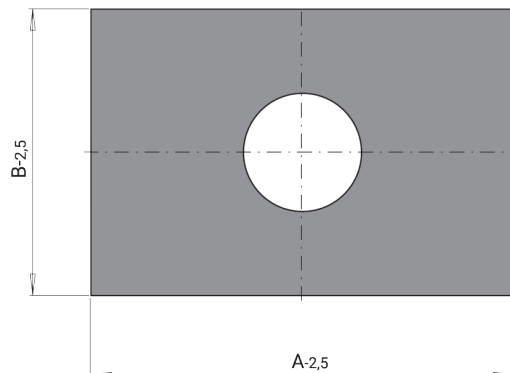
Insulating plates

MS0101

B	A	h	NR KAT.
496	496	8,5	MS0101-496 496/8,5
	546		MS0101-496 546/8,5
	596		MS0101-496 596/8,5
	696		MS0101-496 696/8,5
	796		MS0101-496 796/8,5
	896		MS0101-496 896/8,5
	996		MS0101-496 996/8,5
546	546	8,5	MS0101-546 546/8,5
	596		MS0101-546 596/8,5
	646		MS0101-546 646/8,5
	696		MS0101-546 696/8,5
	796		MS0101-546 796/8,5
	896		MS0101-546 896/8,5
	996		MS0101-546 996/8,5
596	596	8,5	MS0101-596 596/8,5
	696		MS0101-596 696/8,5
	796		MS0101-596 796/8,5
	896		MS0101-596 896/8,5
	996		MS0101-596 996/8,5
646	596	8,5	MS0101-646 596/8,5
	696		MS0101-646 696/8,5
	796		MS0101-646 796/8,5
	896		MS0101-646 896/8,5
	996		MS0101-646 996/8,5
696	696	8,5	MS0101-696 696/8,5
	796		MS0101-696 796/8,5
	896		MS0101-696 896/8,5
	996		MS0101-696 996/8,5
796	796	8,5	MS0101-796 796/8,5
	896		MS0101-796 896/8,5
	996		MS0101-796 996/8,5
896	896	8,5	MS0101-896 896/8,5
	996		MS0101-896 996/8,5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01011**330 N/mm²**

* płyty o wymiarach 95x95 mm i 100x130 mm posiadają otwory o średnicy 22 mm
holes diameters 22 mm for plates with sizes 95x95mm and 100x130 mm

Maksymalna temperatura robocza: 210°C
Maximum service temperature

Wytrzymałość na ściskanie:
Compressive strength:

23°C 330 N/mm²
200°C 120 N/mm²

Absorpcja wody: 0,1 %
Water absorption

Gęstość 1,8 g/cm³
Density

Współczynnik przewodnictwa cieplnego: 0,18 W/m K
Thermal conductivity

B	A	h	NR KAT.
95*	95*		MS01011-095 095/3
100*	130*		MS01011-100 130/3
156	156	3	MS01011-156 156/3
	196		MS01011-156 196/3
	246		MS01011-156 246/3
	296		MS01011-156 296/3
	396		MS01011-156 396/3
190	246		MS01011-190 246/3
	296		MS01011-190 296/3
196	196		MS01011-196 196/3
	246		MS01011-196 246/3
	296		MS01011-196 296/3
	346		MS01011-196 346/3
206	156		MS01011-206 156/3
	196		MS01011-206 196/3
218	246		MS01011-218 246/3
	296		MS01011-218 296/3
246	246		MS01011-246 246/3
	296		MS01011-246 296/3
254	246		MS01011-254 246/3
276			MS01011-276 246/3
296		MS01011-276 296/3	
296	296		MS01011-296 296/3

Płyty izolacyjne
Insulating plates
MS01011

B	A	h	NR KAT.	
95*	95*	5	MS01011-095 095/5	
100*	130*		MS01011-100 130/5	
156	156		MS01011-156 156/5	
	196		MS01011-156 196/5	
	246		MS01011-156 246/5	
	296		MS01011-156 296/5	
	396		MS01011-156 396/5	
	246		MS01011-190 246/5	
190	296		MS01011-190 296/5	
	196		MS01011-196 196/5	
	246		MS01011-196 246/5	
	296		MS01011-196 296/5	
	346		MS01011-196 346/5	
	396		MS01011-196 396/5	
206	446		MS01011-196 446/5	
	156		MS01011-206 156/5	
	196		MS01011-206 196/5	
	246		MS01011-218 246/5	
	296		MS01011-218 296/5	
	396		MS01011-218 396/5	
246	246		MS01011-246 246/5	
	296		MS01011-246 296/5	
	346		MS01011-246 346/5	
	396		MS01011-246 396/5	
	446		MS01011-246 446/5	
	496		MS01011-246 496/5	
254	246		MS01011-254 246/5	
276			MS01011-276 246/5	
296	296		MS01011-296 296/5	
	346		MS01011-296 346/5	
	396		MS01011-296 396/5	
	446		MS01011-296 446/5	
	496		MS01011-296 496/5	
	546		MS01011-296 546/5	
	596		MS01011-296 596/5	
346	346		MS01011-346 346/5	
	396		MS01011-346 396/5	
	446		MS01011-346 446/5	
	496		MS01011-346 496/5	
	546		MS01011-346 546/5	

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01011

B	A	h	NR KAT.
396	396	5	MS01011-396 396/5
	446		MS01011-396 446/5
	496		MS01011-396 496/5
126	156		MS01011-126 156/6
	246		MS01011-126 246/6
156	156		MS01011-156 156/6
	196		MS01011-156 196/6
	206		MS01011-156 206/6
	246		MS01011-156 246/6
	296		MS01011-156 296/6
	346		MS01011-156 346/6
	396		MS01011-156 396/6
	446		MS01011-156 446/6
	196		MS01011-196 196/6
	206		MS01011-196 206/6
196	246	6	MS01011-196 246/6
	296		MS01011-196 296/6
	346		MS01011-196 346/6
	396		MS01011-196 396/6
	446		MS01011-196 446/6
	496		MS01011-196 496/6
	246		MS01011-216 246/6
216	296		MS01011-216 296/6
	396		MS01011-216 396/6
	246	7	MS01011-246 246/6
246	266		MS01011-246 266/6
	296		MS01011-246 296/6
	346		MS01011-246 346/6
	396		MS01011-246 396/6
	446		MS01011-246 446/6
	496		MS01011-246 496/6
	546		MS01011-246 546/6
	596		MS01011-246 596/6
266	296		MS01011-266 296/6
196	346	7	MS01011-196 296/7
	396		MS01011-196 346/7
	446		MS01011-196 446/7
218	396		MS01011-218 396/7

Płyty izolacyjne
Insulating plates
MS01011

B	A	h	NR KAT.	
246	246	7	MS01011-246 246/7	
	296		MS01011-246 296/7	
	346		MS01011-246 346/7	
	396		MS01011-246 396/7	
	446		MS01011-246 446/7	
254	246	7	MS01011-254 246/7	
276	296		MS01011-276 296/7	
296	346		MS01011-296 296/7	
	396		MS01011-296 346/7	
	446		MS01011-296 396/7	
	446		MS01011-296 446/7	
346	346	8	MS01011-346 346/7	
	396		MS01011-346 396/7	
	446		MS01011-346 446/7	
	496		MS01011-346 496/7	
	546		MS01011-346 546/7	
396	396	8	MS01011-396 396/7	
	446		MS01011-396 446/7	
	496		MS01011-396 496/7	
	546		MS01011-396 546/7	
496	296	8	MS01011-496 546/7	
296	296		MS01011-296 296/8	
	346		MS01011-296 346/8	
	396		MS01011-296 396/8	
	446		MS01011-296 446/8	
	496		MS01011-296 496/8	
	546		MS01011-296 546/8	
	596		MS01011-296 596/8	
	646		MS01011-296 646/8	
346	696		MS01011-296 696/8	
	346	8	MS01011-346 346/8	
	396		MS01011-346 396/8	
	446		MS01011-346 446/8	
	496		MS01011-346 496/8	
	546		MS01011-346 546/8	
	596		MS01011-346 596/8	
	646		MS01011-346 646/8	
	696		MS01011-346 696/8	
	796		MS01011-346 796/8	

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01011

B	A	h	NR KAT.
396	396	8	MS01011-396 396/8
	446		MS01011-396 446/8
	496		MS01011-396 496/8
	546		MS01011-396 546/8
	596		MS01011-396 596/8
	646		MS01011-396 646/8
	696		MS01011-396 696/8
	796		MS01011-396 796/8
446	446	8,5	MS01011-446 446/8
	496		MS01011-446 496/8
	546		MS01011-446 546/8
	596		MS01011-446 596/8
	646		MS01011-446 646/8
	696		MS01011-446 696/8
	796		MS01011-446 796/8
	496		MS01011-496 496/8
496	546	8	MS01011-496 546/8
	596		MS01011-496 596/8
	646		MS01011-496 646/8
	696		MS01011-496 696/8
	796		MS01011-496 796/8
546	546	8	MS01011-546 546/8
	596		MS01011-546 596/8
	646		MS01011-546 646/8
	696		MS01011-546 696/8
	796		MS01011-546 796/8
596	596	8,5	MS01011-596 596/8
	646		MS01011-546 646/8
	696		MS01011-546 696/8
	796		MS01011-546 796/8
646	646	8,5	MS01011-646 646/8
	696		MS01011-646 696/8
	796		MS01011-646 796/8
246	496	8,5	MS01011-246 496/8,5
296	296		MS01011-296 296/8,5
	346		MS01011-296 346/8,5
	396		MS01011-296 396/8,5
	446		MS01011-296 446/8,5
	496		MS01011-296 496/8,5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01011

B	A	h	NR KAT.
296	546		MS01011-296 546/8,5
	596		MS01011-296 596/8,5
	696		MS01011-296 696/8,5
346	346	8,5	MS01011-346 346/8,5
	396		MS01011-346 396/8,5
	446		MS01011-346 446/8,5
	496		MS01011-346 496/8,5
	546		MS01011-346 546/8,5
	596		MS01011-346 596/8,5
	696		MS01011-346 696/8,5
	796		MS01011-346 796/8,5
396	396	8,5	MS01011-396 396/8,5
	446		MS01011-396 446/8,5
	496		MS01011-396 496/8,5
	546		MS01011-396 546/8,5
	596		MS01011-396 596/8,5
	696		MS01011-396 696/8,5
	796		MS01011-396 796/8,5
	896		MS01011-396 896/8,5
446	446	8,5	MS01011-446 446/8,5
	496		MS01011-446 496/8,5
	546		MS01011-446 546/8,5
	596		MS01011-446 596/8,5
	696		MS01011-446 696/8,5
	796		MS01011-446 796/8,5
	896		MS01011-446 896/8,5
	996		
496	496	8,5	MS01011-496 496/8,5
	546		MS01011-496 546/8,5
	596		MS01011-496 596/8,5
	696		MS01011-496 696/8,5
	796		MS01011-496 796/8,5
	896		MS01011-496 896/8,5
	996		MS01011-496 996/8,5
546	546	8,5	MS01011-546 546/8,5
	596		MS01011-546 596/8,5
	646		MS01011-546 646/8,5
	696		MS01011-546 696/8,5
	796		MS01011-546 796/8,5
	896		MS01011-546 896/8,5
	996		MS01011-546 996/8,5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01011

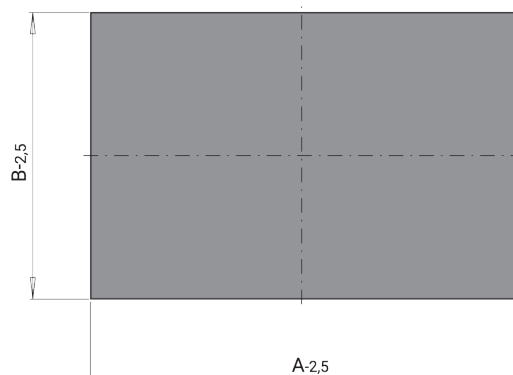
B	A	h	NR KAT.
596	596	8,5	MS01011-596 596/8,5
	696		MS01011-596 696/8,5
	796		MS01011-596 796/8,5
	896		MS01011-596 896/8,5
	996		MS01011-596 996/8,5
646	596	8,5	MS01011-646 596/8,5
	696		MS01011-646 696/8,5
	796		MS01011-646 796/8,5
	896		MS01011-646 896/8,5
	996		MS01011-646 996/8,5
696	696	8,5	MS01011-696 696/8,5
	796		MS01011-696 796/8,5
	896		MS01011-696 896/8,5
	996		MS01011-696 996/8,5
796	796	8,5	MS01011-796 796/8,5
	896		MS01011-796 896/8,5
	996		MS01011-796 996/8,5
896	896	8,5	MS01011-896 896/8,5
	996		MS01011-896 996/8,5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0102

600 N/mm²



h-0,4 // 0,02/100

Maksymalna temperatura robocza: 340°C

Maximum service temperature

Wytrzymałość na ściskanie:

Compressive strength:

23°C 600 N/mm²
200°C 500 N/mm²

Absorpcja wody: 0,1 %

Water absorption

Gęstość 1,95 g/cm³
Density

Współczynnik przewodnictwa cieplnego: 0,22 W/m K
Thermal conductivity

B	A	h	NR KAT.
95	95		MS0102-095 095/3
100	130		MS0102-100 130/3
	156		MS0102-156 156/3
156	196		MS0102-156 196/3
	246		MS0102-156 246/3
190			MS0102-190 246/3
196	196		MS0102-196 196/3
	246		MS0102-196 246/3
206	156		MS0102-206 156/3
	196		MS0102-206 196/3
95	95		MS0102-095 095/5
100	130		MS0102-100 130/5
	156		MS0102-156 156/5
156	196		MS0102-156 196/5
	246		MS0102-156 246/5
	296		MS0102-156 296/5
	396		MS0102-156 396/5
190	246		MS0102-190 246/5
	296		MS0102-190 296/5
	196		MS0102-196 196/5
196	246		MS0102-196 246/5
	296		MS0102-196 296/5
	346		MS0102-196 346/5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0102

B	A	h	NR KAT.
206	156	5	MS0102-206 156/5
	196		MS0102-206 196/5
218	246	5	MS0102-218 246/5
	296		MS0102-218 296/5
246	246	5	MS0102-246 246/5
	296		MS0102-246 296/5
	346		MS0102-246 346/5
	396		MS0102-246 396/5
254	246	5	MS0102-254 246/5
276			MS0102-276 246/5
126	156	5	MS0102-126 156/6
	246		MS0102-126 246/6
156	156	5	MS0102-156 156/6
	196		MS0102-156 196/6
	206		MS0102-156 206/6
	246		MS0102-156 246/6
	296		MS0102-156 296/6
	346		MS0102-156 346/6
	396		MS0102-156 396/6
	446		MS0102-156 446/6
196	196	6	MS0102-196 196/6
	206		MS0102-196 206/6
	246		MS0102-196 246/6
	296		MS0102-196 296/6
	346		MS0102-196 346/6
	396		MS0102-196 396/6
	446		MS0102-196 446/6
	496		MS0102-196 496/6
216	246	6	MS0102-216 246/6
	296		MS0102-216 296/6
	396		MS0102-216 396/6
246	246	6	MS0102-246 246/6
	266		MS0102-246 266/6
	296		MS0102-246 296/6
	346		MS0102-246 346/6
	396		MS0102-246 396/6
	446		MS0102-246 446/6
	496		MS0102-246 496/6
	546		MS0102-246 546/6
	596		MS0102-246 596/6
266	296		MS0102-266 296/6

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0102

B	A	h	NR KAT.
196	296	7	MS0102-196 296/7
	346		MS0102-196 346/7
	396		MS0102-196 396/7
	446		MS0102-196 446/7
218	396	7	MS0102-218 396/7
246	246		MS0102-246 246/7
	296		MS0102-246 296/7
	346		MS0102-246 346/7
	396		MS0102-246 396/7
254	446	7	MS0102-246 446/7
	246		MS0102-254 246/7
	296		MS0102-276 296/7
	346		MS0102-296 296/7
296	346	7	MS0102-296 346/7
	396		MS0102-296 396/7
	446		MS0102-296 446/7
	296		MS0102-346 346/7
346	346	7	MS0102-346 396/7
	446		MS0102-346 446/7
	496		MS0102-346 496/7
	546		MS0102-346 546/7
396	396	7	MS0102-396 396/7
	446		MS0102-396 446/7
	496		MS0102-396 496/7
	546		MS0102-396 546/7
496	546	8	MS0102-496 546/7
296	296		MS0102-296 296/8
	346		MS0102-296 346/8
	396		MS0102-296 396/8
	446		MS0102-296 446/8
	496		MS0102-296 496/8
	546		MS0102-296 546/8
	596		MS0102-296 596/8
	646		MS0102-296 646/8
346	696		MS0102-296 696/8
	346	8	MS0102-346 346/8
	396		MS0102-346 396/8
	446		MS0102-346 446/8
	496		MS0102-346 496/8
	546		MS0102-346 546/8
	596		MS0102-346 596/8
	646		MS0102-346 646/8

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0102

B	A	h	NR KAT.
346	696		MS0102-346 696/8
	796		MS0102-346 796/8
396	396		MS0102-396 396/8
	446		MS0102-396 446/8
	496		MS0102-396 496/8
	546		MS0102-396 546/8
	596		MS0102-396 596/8
	646		MS0102-396 646/8
	696		MS0102-396 696/8
	796		MS0102-396 796/8
446	446		MS0102-446 446/8
	496		MS0102-446 496/8
	546		MS0102-446 546/8
	596		MS0102-446 596/8
	646		MS0102-446 646/8
	696		MS0102-446 696/8
	796		MS0102-446 796/8
496	496	8	MS0102-496 496/8
	546		MS0102-496 546/8
	596		MS0102-496 596/8
	646		MS0102-496 646/8
	696		MS0102-496 696/8
	796		MS0102-496 796/8
546	546		MS0102-546 546/8
	596		MS0102-546 596/8
	646		MS0102-546 646/8
	696		MS0102-546 696/8
	796		MS0102-546 796/8
596	596		MS0102-596 596/8
	646		MS0102-596 646/8
	696		MS0102-596 696/8
	796		MS0102-596 796/8
	896		MS0102-596 896/8
	996		MS0102-596 996/8
646	646		MS0102-646 646/8
	696		MS0102-646 696/8
	796		MS0102-646 796/8
	896		MS0102-646 896/8
	996		MS0102-646 996/8

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS0102

B	A	h	NR KAT.
696	696	8	MS0102-696 696/8
	746		MS0102-696 746/8
	796		MS0102-696 796/8
	896		MS0102-696 896/8
	996		MS0102-696 996/8
746	796	8	MS0102-746 796/8
	896		MS0102-746 896/8
	996		MS0102-746 996/8
796	796	8	MS0102-796 796/8
	846		MS0102-796 846/8
	896		MS0102-796 896/8
	996		MS0102-796 996/8
846	896	8	MS0102-846 896/8
	996		MS0102-846 996/8
246	496	8,5	MS0102-246 496/8,5
	296		MS0102-296 296/8,5
	346		MS0102-296 346/8,5
	396		MS0102-296 396/8,5
	446		MS0102-296 446/8,5
	496		MS0102-296 496/8,5
	546		MS0102-296 546/8,5
	596		MS0102-296 596/8,5
	696	8,5	MS0102-296 696/8,5
346	346		MS0102-346 346/8,5
	396		MS0102-346 396/8,5
	446		MS0102-346 446/8,5
	496		MS0102-346 496/8,5
	546		MS0102-346 546/8,5
	596		MS0102-346 596/8,5
	696		MS0102-346 696/8,5
396	796	8,5	MS0102-346 796/8,5
	396		MS0102-396 396/8,5
	446		MS0102-396 446/8,5
	496		MS0102-396 496/8,5
	546		MS0102-396 546/8,5
	596		MS0102-396 596/8,5
	696		MS0102-396 696/8,5
	796		MS0102-396 796/8,5
	896		MS0102-396 896/8,5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

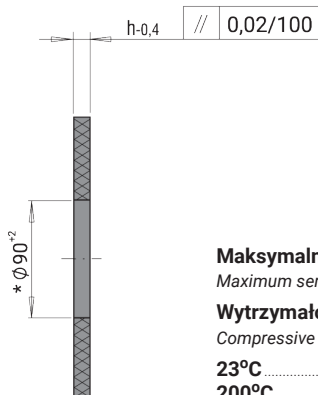
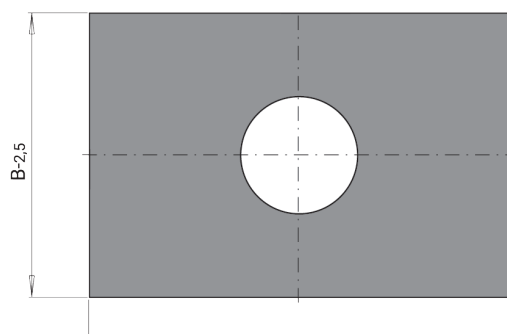
MS0102

B	A	h	NR KAT.
446	446	8,5	MS0102-446 446/8,5
	496		MS0102-446 496/8,5
	546		MS0102-446 546/8,5
	596		MS0102-446 596/8,5
	696		MS0102-446 696/8,5
	796		MS0102-446 796/8,5
	896		MS0102-446 896/8,5
496	496	8,5	MS0102-496 496/8,5
	546		MS0102-496 546/8,5
	596		MS0102-496 596/8,5
	696		MS0102-496 696/8,5
	796		MS0102-496 796/8,5
	896		MS0102-496 896/8,5
	996		MS0102-496 996/8,5
546	546	8,5	MS0102-546 546/8,5
	596		MS0102-546 596/8,5
	646		MS0102-546 646/8,5
	696		MS0102-546 696/8,5
	796		MS0102-546 796/8,5
	896		MS0102-546 896/8,5
	996		MS0102-546 996/8,5
596	596	8,5	MS0102-596 596/8,5
	696		MS0102-596 696/8,5
	796		MS0102-596 796/8,5
	896		MS0102-596 896/8,5
	996		MS0102-596 996/8,5
646	596	8,5	MS0102-646 596/8,5
	696		MS0102-646 696/8,5
	796		MS0102-646 796/8,5
	896		MS0102-646 896/8,5
	996		MS0102-646 996/8,5
696	696	8,5	MS0102-696 696/8,5
	796		MS0102-696 796/8,5
	896		MS0102-696 896/8,5
	996		MS0102-696 996/8,5
796	796	8,5	MS0102-796 796/8,5
	896		MS0102-796 896/8,5
	996		MS0102-796 996/8,5
896	896	8,5	MS0102-896 896/8,5
	996		MS0102-896 996/8,5

Płyty izolacyjne
Insulating plates

MS01021

600 N/mm²



* płyty o wymiarach 95x95 mm i 100x130 mm posiadają otwory o średnicy 22 mm
holes diameters 22 mm for plates with sizes 95x95mm and 100x130 mm

Maksymalna temperatura robocza: 340°C
Maximum service temperature

Wytrzymałość na ściskanie:
Compressive strength:

23°C 600 N/mm²
200°C 500 N/mm²

Absorpcja wody: 0,1 %
Water absorption

Gęstość 1,95 g/cm³
Density

Współczynnik przewodnictwa cieplnego: 0,22 W/m K
Thermal conductivity

B	A	h	NR KAT.
95*	95*		MS01021-095 095/3
100*	130*		MS01021-100 130/3
	156		MS01021-156 156/3
156	196		MS01021-156 196/3
	246	3	MS01021-156 246/3
190			MS01021-190 246/3
196	196		MS01021-196 196/3
	246		MS01021-196 246/3
206	156		MS01021-206 156/3
	196		MS01021-206 196/3
95*	95*		MS01021-095 095/5
100*	130*		MS01021-100 130/5
	156		MS01021-156 156/5
156	196		MS01021-156 196/5
	246	5	MS01021-156 246/5
	296		MS01021-156 296/5
	396		MS01021-156 396/5
190	246		MS01021-190 246/5
	296		MS01021-190 296/5
	196		MS01021-196 196/5
196	246		MS01021-196 246/5
	296		MS01021-196 296/5
	346		MS01021-196 346/5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01021

B	A	h	NR KAT.
206	156	5	MS01021-206 156/5
	196		MS01021-206 196/5
218	246	5	MS01021-218 246/5
	296		MS01021-218 296/5
246	246	5	MS01021-246 246/5
	296		MS01021-246 296/5
	346		MS01021-246 346/5
	396		MS01021-246 396/5
254	246	5	MS01021-254 246/5
276			MS01021-276 246/5
126	156	5	MS01021-126 156/6
	246		MS01021-126 246/6
156	156	5	MS01021-156 156/6
	196		MS01021-156 196/6
	206		MS01021-156 206/6
	246		MS01021-156 246/6
	296		MS01021-156 296/6
	346		MS01021-156 346/6
	396		MS01021-156 396/6
	446		MS01021-156 446/6
196	196	6	MS01021-196 196/6
	206		MS01021-196 206/6
	246		MS01021-196 246/6
	296		MS01021-196 296/6
	346		MS01021-196 346/6
	396		MS01021-196 396/6
	446		MS01021-196 446/6
	496		MS01021-196 496/6
216	246	6	MS01021-216 246/6
	296		MS01021-216 296/6
	396		MS01021-216 396/6
246	246	6	MS01021-246 246/6
	266		MS01021-246 266/6
	296		MS01021-246 296/6
	346		MS01021-246 346/6
	396		MS01021-246 396/6
	446		MS01021-246 446/6
	496		MS01021-246 496/6
	546		MS01021-246 546/6
	596		MS01021-246 596/6
266	296		MS01021-266 296/6

Płyty izolacyjne
Insulating plates
MS01021

B	A	h	NR KAT.
196	296	7	MS01021-196 296/7
	346		MS01021-196 346/7
	396		MS01021-196 396/7
	446		MS01021-196 446/7
218	396	7	MS01021-218 396/7
246	246		MS01021-246 246/7
	296		MS01021-246 296/7
	346		MS01021-246 346/7
	396		MS01021-246 396/7
254	446	7	MS01021-246 446/7
	246		MS01021-254 246/7
	296		MS01021-276 296/7
	346		MS01021-296 296/7
296	346	7	MS01021-296 346/7
	396		MS01021-296 396/7
	446		MS01021-296 446/7
	296		MS01021-346 346/7
346	346	8	MS01021-346 396/7
	446		MS01021-346 446/7
	496		MS01021-346 496/7
	546		MS01021-346 546/7
396	396	8	MS01021-396 396/7
	446		MS01021-396 446/7
	496		MS01021-396 496/7
	546		MS01021-396 546/7
496	546	8	MS01021-496 546/7
296	296		MS01021-296 296/8
	346		MS01021-296 346/8
	396		MS01021-296 396/8
	446		MS01021-296 446/8
	496		MS01021-296 496/8
	546		MS01021-296 546/8
	596		MS01021-296 596/8
346	646		MS01021-296 646/8
	696		MS01021-296 696/8
	346	8	MS01021-346 346/8
	396		MS01021-346 396/8
	446		MS01021-346 446/8
	496		MS01021-346 496/8
	546		MS01021-346 546/8
	596		MS01021-346 596/8
346	646		MS01021-346 646/8

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01021

B	A	h	NR KAT.
346	696		MS01021-346 696/8
	796		MS01021-346 796/8
396	396		MS01021-396 396/8
	446		MS01021-396 446/8
	496		MS01021-396 496/8
	546		MS01021-396 546/8
	596		MS01021-396 596/8
	646		MS01021-396 646/8
	696		MS01021-396 696/8
	796		MS01021-396 796/8
	446		MS01021-446 446/8
446	496		MS01021-446 496/8
	546		MS01021-446 546/8
	596		MS01021-446 596/8
	646		MS01021-446 646/8
	696		MS01021-446 696/8
	796		MS01021-446 796/8
	496		MS01021-496 496/8
496	546		MS01021-496 546/8
	596		MS01021-496 596/8
	646		MS01021-496 646/8
	696		MS01021-496 696/8
	796		MS01021-496 796/8
	546		MS01021-546 546/8
546	596		MS01021-546 596/8
	646		MS01021-546 646/8
	696		MS01021-546 696/8
	796		MS01021-546 796/8
	596		MS01021-596 596/8
596	646		MS01021-596 646/8
	696		MS01021-596 696/8
	796		MS01021-596 796/8
	646		MS01021-646 646/8
646	696		MS01021-646 696/8
	796		MS01021-646 796/8
246	496		MS01021-246 496/8,5
296	296		MS01021-296 296/8,5
	346		MS01021-296 346/8,5
	396		MS01021-296 396/8,5
	446		MS01021-296 446/8,5
	496		MS01021-296 496/8,5
	546		MS01021-296 546/8,5

Płyty izolacyjne
Insulating plates
MS01021

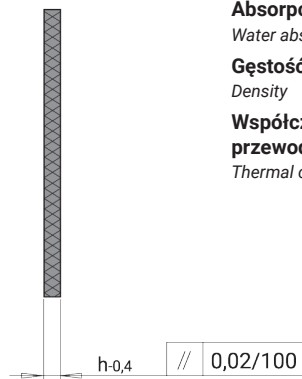
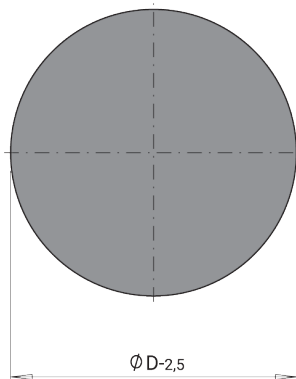
B	A	h	NR KAT.
296	596		MS01021-296 596/8,5
	696		MS01021-296 696/8,5
346	346	8,5	MS01021-346 346/8,5
	396		MS01021-346 396/8,5
	446		MS01021-346 446/8,5
	496		MS01021-346 496/8,5
	546		MS01021-346 546/8,5
	596		MS01021-346 596/8,5
	696		MS01021-346 696/8,5
	796		MS01021-346 796/8,5
	896		
396	396	8,5	MS01021-396 396/8,5
	446		MS01021-396 446/8,5
	496		MS01021-396 496/8,5
	546		MS01021-396 546/8,5
	596		MS01021-396 596/8,5
	696		MS01021-396 696/8,5
	796		MS01021-396 796/8,5
	896		MS01021-396 896/8,5
446	446	8,5	MS01021-446 446/8,5
	496		MS01021-446 496/8,5
	546		MS01021-446 546/8,5
	596		MS01021-446 596/8,5
	696		MS01021-446 696/8,5
	796		MS01021-446 796/8,5
	896		MS01021-446 896/8,5
496	496	8,5	MS01021-496 496/8,5
	546		MS01021-496 546/8,5
	596		MS01021-496 596/8,5
	696		MS01021-496 696/8,5
	796		MS01021-496 796/8,5
	896		MS01021-496 896/8,5
	996		MS01021-496 996/8,5
546	546	8,5	MS01021-546 546/8,5
	596		MS01021-546 596/8,5
	646		MS01021-546 646/8,5
	696		MS01021-546 696/8,5
	796		MS01021-546 796/8,5
	896		MS01021-546 896/8,5
	996		MS01021-546 996/8,5
596	596	8,5	MS01021-596 596/8,5
	696		MS01021-596 696/8,5
	796		MS01021-596 796/8,5

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01021

B	A	h	NR KAT.
596	896	8,5	MS01021-596 896/8,5
	996		MS01021-596 996/8,5
646	596	8,5	MS01021-646 596/8,5
	696		MS01021-646 696/8,5
	796		MS01021-646 796/8,5
	896		MS01021-646 896/8,5
	996		MS01021-646 996/8,5
696	696	8,5	MS01021-696 696/8,5
	796		MS01021-696 796/8,5
	896		MS01021-696 896/8,5
	996		MS01021-696 996/8,5
796	796	8,5	MS01021-796 796/8,5
	896		MS01021-796 896/8,5
	996		MS01021-796 996/8,5
896	896	8,5	MS01021-896 896/8,5
	996		MS01021-896 996/8,5

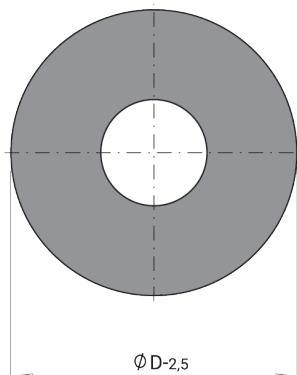
Płyty izolacyjne
*Insulating plates***MS0103****Maksymalna temperatura robocza:** 340°C*Maximum service temperature***Wytrzymałość na ściskanie:***Compressive strength:*23°C 600 N/mm²200°C 500 N/mm²**Absorpcja wody:** 0,1 %*Water absorption***Gęstość:** 1,95 g/cm³*Density***Współczynnik przewodnictwa cieplnego:** 0,22 W/m K*Thermal conductivity*

D	h	NR KAT.
95	3	MS0103-095/3
116		MS0103-116/3
156		MS0103-156/3
196	5	MS0103-156/5
246		MS0103-196/5
296		MS0103-246/5
344	7	MS0103-296/5
		MS0103-344/7

Płyty izolacyjne

Insulating plates

MS01031



Maksymalna temperatura robocza: 340°C

Maximum service temperature

Wytrzymałość na ściskanie:

Compressive strength:

23°C 600 N/mm²
200°C 500 N/mm²

Absorpcaja wody: 0,1 %

Water absorption

Gęstość 1,95 g/cm³

Density

Współczynnik przewodnictwa cieplnego: 0,22 W/m K

Thermal conductivity

D	d	h	NR KAT.
95	22	3	MS01031-095 22/3 MS01031-156 90/3
156		5	MS01031-156 90/5 MS01031-196 90/5 MS01031-246 90/5 MS01031-296 90/5
196			
246			
296			
344		7	MS01031-344 90/7