

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

○ - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Alfa Laval	(replica plates)					
Alfa Laval	A10B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	A10B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	A20B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	A20B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	A15B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AC400		√ / ^{2,5}	√ / ^{2,5}	√ / ^{2,5}	○ / ¹
Alfa Laval	AC600		√ / ^{2,5}	√ / ^{2,5}	√ / ^{2,5}	○ / ¹
Alfa Laval	AK20	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AK20	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AM10	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AM10	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AM20	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AM20	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AM20-B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AM20-B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	AX30-B	Low Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	Clip6, Front6	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	Clip6, Front6	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	Clip8, Front8	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	Clip8, Front8	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	Clip10, Front10	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	Clip10, Front10	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	EC500		√ / ^{2,5}	√ / ^{2,5}	√ / ^{2,5}	○ / ¹
Alfa Laval	M10B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M10B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M10BW	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M10BW	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M10M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M10M	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M15B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M15B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M15BW	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M15BW	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M15M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M15M	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M20M/T20M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M20M/T20M	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M20-MW	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M20-MW	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M3	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M3	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M30	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Alfa Laval	M30	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Alfa Laval	M30	H-High Theta - HHT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	M6	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	M6	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	M6M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	M6M	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	M6MW	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	M6MW	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MA30-M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MA30-S	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MA30-W	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MA30-W	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MX25B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MX25B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MX25M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	MX25M	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	P16	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	P26	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	P26	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	P36	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T20B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T20B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T20P	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T20P	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T20S	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T20S	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T45-M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	T50-M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL10B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL10B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL10P	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL10P	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL35B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL35B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL35S	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL6B	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TL6B	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TS20M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TS20M	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TS6M	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Alfa Laval	TS6M	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
APV / SPX	(replica plates)					
APV / SPX	A055	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	A055	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	A085	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	A085	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	A145	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B063	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B063	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B110	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B110	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B134	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B134	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B158	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B158	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B205	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	B205	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	H12	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	H12 WDU		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	H17	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	H17	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J060	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J060	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J092	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J092	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J107	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J154	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J154	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	J185	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	K34	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	K55	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	K71	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	N25	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	N35	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	N35	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	N50	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	P105	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	P190	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q030 DuroFlow	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q030 DuroFlow	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q030 EnergySaver	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q030 EnergySaver	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q055 DuroFlow	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q055 DuroFlow	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q055 EnergySaver	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
APV / SPX	Q055 EnergySaver	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q080 DuroFlow	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q080 DuroFlow	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	Q080 EnergySaver	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	R10	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	R5	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	R5	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	R8	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	R8	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR14AH	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR2		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR3		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR6AG	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR6AG	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR6GL	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR6GL	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	SR9		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	T4	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9AL	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9AL	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9AV	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9AV	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9GL	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9GL	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9GN	High Theta - HT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
APV / SPX	TR9GN	Low Theta - LT	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
API-Schmidt-Bretten (original or replica)						
API-Schmidt-Bretten	SigmaM106	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM106	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM13	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM13	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM136	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM136	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM156	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM156	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM25	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM25	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM26	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM26	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM35	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM35	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM36	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM36	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM37	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM37	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM55	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM55	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM56	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM56	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM66	Prägung - H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	SigmaM66	Prägung - W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
API-Schmidt-Bretten	Sigmastar 90		√ / °	√ / °	√ / °	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymienika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Fischer Maschinen- und Apparatebau AG (original plates)						
Fischer	E100	o	√ / ⁴	√ / ⁴	o	o / ¹
Fischer	E104	o	√ / ^{2, 3}	√ / ^{2, 3}	o	o / ¹
Fischer	E120	o	√ / 0,8mm	√ / 0,8mm	o	o / ¹
Fischer	E14	o	√ / ^{2, 3}	√ / ^{2, 3}	o	o / ¹
Fischer	E150	o	√ / ⁴	√ / ⁴	o	o / ¹
Fischer	E18	o	√ / ³	√ / ³	o	o / ¹
Fischer	E18-Holding	o	√ / 1,5mm	√ / 1,5mm	o	o / ¹
Fischer	E28	o	√ / ^{2, 3}	√ / ^{2, 3}	o	o / ¹
Fischer	E28-Holding	o	√ / 1,5mm	√ / 1,5mm	o	o / ¹
Fischer	E32	o	√ / ⁴	√ / ⁴	o	o / ¹
Fischer	E32-FF	o	√ / ⁴ 1,25mm	√ / ⁴ 1,25mm	o	o / ¹
Fischer	E32-Holding	o	√ / 1,5mm	√ / 1,5mm	o	o / ¹
Fischer	E34	o	√ / ⁴	√ / ⁴	o	o / ¹
Fischer	E40 / E43	o	√ / ³	√ / ³	o	o / ¹
Fischer	E40-FF	o	o	√ / 1,25mm	o	o / ¹
Fischer	E40-Holding	o	√ / 1,5mm	√ / 1,5mm	o	o / ¹
Fischer	E5	o	√ / ^{2, 3}	√ / ^{2, 3}	o	o / ¹
Fischer	E58	o	√ / ⁴	√ / ⁴	o	o / ¹
Fischer	E58-Holding	o	√ / 1,5mm	√ / 1,5mm	o	o / ¹
Fischer	E6	o	√ / ^{2, 3}	√ / ^{2, 3}	o	o / ¹
Fischer	E60	o	√ / ³	√ / ³	o	o / ¹
Fischer	E61 / E65	o	√ / ³	√ / ³	o	o / ¹
Fischer	E61-FF	o	√ / 1,0mm	√ / 1,0mm / 1,25mm	o	o / ¹
Fischer	E61-Holding	o	√ / 1,5mm	√ / 1,5mm	o	o / ¹
Fischer	E8	o	√ / ^{2, 3}	√ / ^{2, 3}	o	o / ¹
Fischer	E82	o	√ / ³	√ / ³	o	o / ¹
Fischer	E82-Holding	o	√ / 1,5mm	√ / 1,5mm	o	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

○ - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymienika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
GEA-Ecoflex (original or replica plates)						
GEA / Kelvion	FA161	H + SS - Free-Flow	√ / 0,9mm	√ / 0,9mm	○	○ / ¹
GEA / Kelvion	FA161	H + SS - Free-Flow	√ / 1,0mm	√ / 1,0mm	○	○ / ¹
GEA / Kelvion	FA184	H + BS - Free-Flow	√ / 0,9mm	√ / 0,9mm	○	○ / ¹
GEA / Kelvion	FA184	H + BS - Free-Flow	√ / 1,0mm	√ / 1,0mm	○	○ / ¹
GEA / Kelvion	FA184	H + SS - Free-Flow	√ / 0,9mm	√ / 0,9mm	○	○ / ¹
GEA / Kelvion	FA184	H + SS - Free-Flow	√ / 1,0mm	√ / 1,0mm	○	○ / ¹
GEA / Kelvion	N40	H - Free-Flow	√ / 0,8mm	√ / 0,8mm	√ / 0,8mm	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT100 M	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT100 M	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT100 T	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT100 T	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT100 X	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT100 X	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT150 L	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT150 L	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT150 S	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT150 S	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT250 L	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT250 L	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT250 M	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT250 M	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT250 S	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT250 S	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT350 M	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT350 S	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT350 S	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT50 M	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT50 M	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT50 T	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT50 T	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT50 X	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	NT50 X	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT10	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT10	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT20	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT20	V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT20P	H / V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT2508	H / V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT04	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT40	H / V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT405	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT80	H / V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT805	H / V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
GEA / Kelvion	VT80M	H / V	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Funke	(original or replica plates)					
Funke	FP04	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP04	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP05	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP05	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP08	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP08	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP09	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP09	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP10	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP10	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP16	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP16	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP205	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP22	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP22	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP31	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP40	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP40	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP41	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP41	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP42	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP50	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP60	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP60	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP62	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP71	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP80	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP80	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP82	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP100	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP112	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP130	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Funke	FP190		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Hisaka	(replica plates)					
Hisaka	UX-20	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Hisaka	UX-20	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Hisaka	UX-40	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Hisaka	UX-40	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Hisaka	UX-80	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymienika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Sondex / Danfoss (original or replica plates)						
Sondex / Danfoss	S100	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S100	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S110	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S110	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S121	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S121	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S130	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S130	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S14A	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S14A	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S17	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S17	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S188	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S188	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S19A	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S19A	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S20	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S20	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S21	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S21	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S22	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S22	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S31A	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S31A	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S37	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S37	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S41	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S41	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S42	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S42	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S43	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S43	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S47	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S47	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S4A	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S62	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S62	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S64	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S64	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S65	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S65	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S7A	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S7A	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S81	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S81	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Sondex / Danfoss	S8A	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	S9A	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	SF123		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	SF160		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Sondex / Danfoss	SFD22		√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

○ - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Thermowave	(original or replica plates)					
Thermowave	TL50	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL50	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL90	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL90	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL150	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL150	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL200	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL200	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL250	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL250	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL400	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL400	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL500	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL500	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL650	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL650	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL850	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL850	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL1100	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL1100	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL1500	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL1500	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL2000	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹
Thermowave	TL2000	W	√ / ²	√ / ²	√ / ²	○ / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

o - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Tranter / Swep (replica plates)						
Tranter / Swep	GC008	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GC008	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GC16	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GC16	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GC26	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GC26	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GC51	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GL13	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GL13	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX12 / UFX12	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX12 / UFX12	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX18 / UFX18	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX18 / UFX18	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX205 / UFX205	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX205 / UFX205	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX26 / UFX26	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX26 / UFX26	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX42 / UFX42	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX42 / UFX42	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX51 / UFX51	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX51 / UFX51	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX60 / UFX60	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX60 / UFX60	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX85 / UFX85	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX85 / UFX85	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX91 / UFX91	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX91 / UFX91	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX100 / UFX100	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX118 / UFX118	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX118 / UFX118	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX145 / UFX145	H	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹
Tranter / Swep	GX145 / UFX145	L	√ / ²	√ / ²	√ / ²	o / ¹

Arimex - płyty zamienne do wymienników ciepła

√ - Arimex standard

○ - na zapytanie

¹ - ASMO254, Hastelloy C-276, Nickel Ni201, 904L

² - 0,5mm, 0,6mm

³ - 0,6mm, 0,8mm

⁴ - 0,8mm, 1,0mm

⁵ - 0,7mm,

producent wymiennika	typ	tłoczenie	AISI 304	AISI 316	Titanium	inne
Vicarb	(replica plates)					
Vicarb	V100	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V100	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V110	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V110	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V13	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V13	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V130	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V130	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V170	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V170	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V180	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V180	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V2	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V20	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V20	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V205	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V205	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V260	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V260	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V28	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V28	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V280	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V280	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V4	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V45	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V45	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V60	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V60	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V8	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V8	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V85	CDX	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹
Vicarb	V85	CH	√ / ³	√ / ³	√ / ³	○ / ¹

nie wyróżnione typy na zapytanie, prosimy o maila pod:

info@arimex.pl