

Дымоходы

Дымоходы из стали, покрытой жаропрочной эмалью

(по DIN 1298 / DIN EN 1856-2)

| | | | | | |
|---|--|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Способ изготовления | плазменная сварка вдоль трубы | | | | |
| Материал | стальной лист FEK 1 | | | | |
| Толщина стенки | 0,6 мм | | | | |
| Область применения | для газовых, жидкотопливных, твердотопливных котлов | | | | |
| Цвет эмали | белый (по запросу — эмаль коричневого, черного, кремowego цвета, возможны другие варианты) | | | | |
| Способ соединения | штекерное, заужение диаметра на стыке | | | | |
| Диаметр мм | 60 | 80 | 90 | 100 | 110 |
| Труба цилиндрическая | | | | | |
| Длина 150 мм | URH 6/15 E 203 325 | URH 8/15 E 213 335 | URH 9/15 E 213 345 | URH 10/15 E 203 335 | URH 11/15 E 213 305 |
| Длина 250 мм | URH 6/25 E 203 320 | URH 8/25 E 213 330 | URH 9/25 E 213 340 | URH 10/25 E 203 330 | URH 11/25 E 213 300 |
| Длина 500 мм | URH 6/50 E 203 321 | URH 8/50 E 213 331 | URH 9/50 E 213 341 | URH 10/50 E 203 331 | URH 11/50 E 213 301 |
| Длина 750 мм | URH 6/75 E 203 322 | URH 8/75 E 213 332 | URH 9/75 E 213 342 | URH 10/75 E 203 332 | URH 11/75 E 213 302 |
| Длина 1000 мм | URH 6/100 E 203 323 | URH 8/100 E 213 333 | URH 9/100 E 213 343 | URH 10/100 E 203 333 | URH 11/100 E 213 303 |
| Труба с изменяемой длиной | | | | | |
| 500 мм | - | URH-T 8/50 E 215 332 | - | URH-T 10/50 E 205 332 | URH-T 11/50 E 215 302 |
| Труба с изменяемой длиной | | | | | |
| 750 мм | - | - | - | URH-T 10/75 E 205 333 | URH-T 11/75 E 215 303 |
| Труба с изменяемой длиной | | | | | |
| 1000 мм | - | - | - | URH-T 10/100 E 205 334 | URH-T 11/100 E 215 304 |
| Штуцер телескопический для трубы с изменяемой длиной | | | | | |
| | - | URH-S 8/40 E 215 330 | - | URH-S 10/40 E 205 330 | URH-S 11/40 E 215 300 |
| Угол с оребрением, без ревизионного отверстия | | | | | |
| Угол 45° | URB 6/45 E 203 326 | URB 8/45 E 213 336 | URB 9/45 E 213 346 | URB 10/45 E 203 336 | URB 11/45 E 213 306 |
| Угол 90° | URB 6/90 E 203 324 | URB 8/90 E 213 334 | URB 9/90 E 213 344 | URB 10/90 E 203 334 | URB 11/90 E 213 304 |
| Угол с оребрением, с ревизионным отверстием | | | | | |
| Угол 45° | URB-R 6/45 E 204 326 | URB-R 8/45 E 214 336 | URB-R 9/45 E 214 346 | URB-R 10/45 E 204 336 | URB-R 11/45 E 214 306 |
| Угол 90° | URB-R 6/90 E 204 324 | URB-R 8/90 E 214 334 | URB-R 9/90 E 214 344 | URB-R 10/90 E 204 334 | URB-R 11/90 E 214 304 |
| Тройник (Т-образное разветвление) | | | | | |
| Длина 250 мм | - | URT 8/25 E 214 331 | - | URT 10/25 E 204 331 | - |
| Тройник с заглушкой | | | | | |
| Длина 330 мм | - | - | - | URT-K 10/33 E 205 331 | URT-K 11/33 E 215 301 |
| Розетка | | | | | |
| | - | URR 8 E 213 337 | - | URR 10 E 203 337 | URR 11 E 213 307 |

Дымоходы из стали, покрытой жаропрочной эмалью (по DIN 1298 / DIN EN 1856-2)

| | | | | | |
|---|--|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| Способ изготовления | плазменная сварка вдоль трубы | | | | |
| Материал | стальной лист FEK 1 | | | | |
| Толщина стенки | 0,6 мм | | | | |
| Область применения | для газовых, жидкотопливных, твердотопливных котлов | | | | |
| Цвет эмали | белый (по запросу — эмаль коричневого, черного, кремового цвета, возможны другие варианты) | | | | |
| Способ соединения | штекерное, заужение диаметра на стыке | | | | |
| Диаметр мм | 120 | 130 | 145 | 150 | 160 |
| Труба цилиндрическая | | | | | |
| Длина 150 мм | URH 12/15 E 203 315 | URH 13/15 E 213 325 | URH 14/15 E 203 345 | URH 15/15 E 213 315 | URH 16/15 E 213 355 |
| Длина 250 мм | URH 12/25 E 203 310 | URH 13/25 E 213 320 | URH 14/25 E 203 340 | URH 15/25 E 213 310 | URH 16/25 E 213 350 |
| Длина 500 мм | URH 12/50 E 203 311 | URH 13/50 E 213 321 | URH 14/50 E 203 341 | URH 15/50 E 213 311 | URH 16/50 E 213 351 |
| Длина 750 мм | URH 12/75 E 203 312 | URH 13/75 E 213 322 | URH 14/75 E 203 342 | URH 15/75 E 213 312 | URH 16/75 E 213 352 |
| Длина 1000 мм | URH 12/100 E 203 313 | URH 13/100 E 213 323 | URH 14/100 E 203 343 | URH 15/100 E 213 313 | URH 16/100 E 213 353 |
| Труба с изменяемой длиной | | | | | |
| 500 мм | URH-T 12/50 E 205 312 | URH-T 13/50 E 215 322 | URH-T 14/50 E 205 342 | URH-T 15/50 E 215 312 | - |
| Труба с изменяемой длиной | | | | | |
| 750 мм | URH-T 12/75 E 205 313 | URH-T 13/75 E 215 323 | URH-T 14/75 E 205 343 | URH-T 15/75 E 215 313 | - |
| Труба с изменяемой длиной | | | | | |
| 1000 мм | URH-T 12/100 E 205 314 | URH-T 13/100 E 215 324 | URH-T 14/100 E 205 344 | URH-T 15/100 E 215 314 | - |
| Штуцер телескопический для трубы с изменяемой длиной | | | | | |
| | URH-S 12/40 E 205 310 | URH-S 13/40 E 215 320 | URH-S 14/40 E 205 340 | URH-S 15/40 E 215 310 | - |
| Угол с оребрением, без ревизионного отверстия | | | | | |
| Угол 45° | URB 12/45 E 203 316 | URB 13/45 E 213 326 | URB 14/45 E 203 346 | URB 15/45 E 213 316 | URB 16/45 E 213 356 |
| Угол 90° | URB 12/90 E 203 314 | URB 13/90 E 213 324 | URB 14/90 E 203 344 | URB 15/90 E 213 314 | URB 16/90 E 213 354 |
| Угол с оребрением, с ревизионным отверстием | | | | | |
| Угол 45° | URB-R 12/45 E 204 316 | URB-R 13/45 E 214 326 | URB-R 14/45 E 204 346 | URB-R 15/45 E 214 316 | URB-R 16/45 E 214 356 |
| Угол 90° | URB-R 12/90 E 204 314 | URB-R 13/90 E 214 324 | URB-R 14/90 E 204 344 | URB-R 15/90 E 214 314 | URB-R 16/90 E 214 354 |
| Тройник (Т-образное разветвление) | | | | | |
| Длина 250 мм | - | - | - | - | - |
| Тройник с заглушкой | | | | | |
| Длина 330 мм | URT-K 12/33 E 205 311 | URT-K 13/33 E 215 321 | - | URT-K 15/33 E 213 311 | URT-K 16/33 E 213 351 |
| Розетка | | | | | |
| | URR 12 E 203 317 | URR 13 E 213 327 | URR 14 E 203 347 | URR 15 E 213 317 | - |