

COMBUSTION

SELECCIÓN DE CONJUNTO APLICACIONES DE BAJA TEMPERATURA

- 1 Seleccione la aplicación y el quemador
- 2 Seleccione las válvulas
- 3 Seleccione el tipo de control

| Aplicación General | Combustible | Quemador | Válvulas de corte | | Tipo de Control | Familia de producto | Sistema de control de combustión | | |
|---|-------------|--|------------------------|-----------------------------|-------------------|--|--|--------------|---|
| | | | Alta Capacidad | Baja Capacidad | | | Lazo abierto | Lazo cerrado | |
| Calentamiento de aire | GAS | Premix Ovenpank 400, II, LE Megafire Optima Ratiomatic Ratioair Thermair Winnox Kromschroder | 5000 Maxon Automática | V5197 HWLL Tren Integrado | Single burner | Control Modulante | RM 7840 RM 7800 Kromschroder BCU 560, BCU 580 BCU 370, BCU 570 | Controlinks | Slate R8001C6001/U R8001C6001/U R8001B2001/U R8001B2001/U R8001D4001/U R8001D4001/U R8001A1001/U R8001A1001/U |
| | | | 800 Maxon Alta presión | Kromschroder Valvario Vas | | | | | |
| Ovenpank 500 | OIL | Ovenpank 500 | 4730 Maxon | Sistema para falla de flama | Mutiquemador | Control on - off | Kromschroder BCU 400, BCU 560 BCU 570 RM 7890 RM 7895 | | |
| | | | 8730 Maxon | | | | | | |
| Calentamiento de soluciones en serpentines | GAS | Tube - O - Flame Tube - O - Them Immersojet XPO | 730 Maxon | V5197 HWLL Tren Integrado | Sólo Detección | RM 7823 RM 7824 Kromschroder IFD 258 | | | |
| | | | 4760 Maxon | | | | | | |
| Calentamiento de soluciones directo en ductos | GAS | Linnox AH-MA APX Crossfire Minnox LV Airflo NPLE NP-RG | 8760 Maxon | V5055 HWLL Tren Roscado | Modulante | Kromschroder PFU | | | |
| | | | 808 Maxon Manual | | | | | | |
| | | | 5000 Maxon Automática | Kromschroder Valvario Vas | | | | | |
| | | | 808 Maxon Manual | V5055 HWLL Tren Roscado | | | | | |

