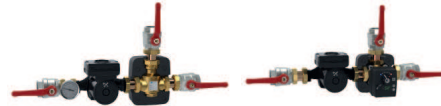


Welche Rücklaufanhebung passt?



LK 810 2.0



LK 815 T Eco

LK 816 E Eco



LK 864
HydronicGroup

| | | | | |
|--|-----------------|--------------------------|-------------|-------------|
| Rücklauf temperatur | 55°/60°/65°/70° | 45°/ 50°/55°/60°/65°/70° | Einstellbar | Einstellbar |
| Integrierter 3-Wege Mischer | | | ✓ | |
| Elektronische Regelung | | | ✓ | |
| Thermische Regelung | ✓ | ✓ | | ✓ |
| ErP 2015 Richtlinien | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Regelung durch Kessel-elektronik möglich | | | ✓ | |
| 65-200 kW | | ✓ | ✓ | |
| < 65 kW | ✓ | | | ✓ |