


DATENBLATT

Wega 401 M2.40 FKG

090-005226-00502



- MIG/MAG-Standardschweißgerät, stufengeschaltet, gasgekühlt
- Perfektes Zünden und Schweißen durch optimierte Schweißdrossel mit 3 Anzapfungen

| | |
|------------------------------|--|
| Ausführung | Wega 401 |
| Einstellbereich Schweißstrom | 30 A - 400 A |
| Einschaltdauer 40 °C | 400 A / 60 % 300 A / 100 % |
| Leerlaufspannung | 15.5 V |
| Netzspannung | 3 x 400 V |
| Netztoleranzen | -25 % bis +20 % |
| Netzfrequenz | 50 Hz / 60 Hz |
| Empf. Generatorleistung | 24.4 kVA |
| Drahtgeschwindigkeit | 0.5 m/min - 24 m/min 19.68 ipm - 944.88 ipm |
| Spulendurchmesser | D200 / D300 |
| Schutzart | IP23 |
| Sicherheitskennzeichnung |  |
| EMV Klasse | A |
| Normen | IEC 60974-1, -5, -10 CLA |