

Kühlgerät KG 2 | 400V

Art. Nr.: 802.002.008



Geeignet für MIG/MAG-Schweißanlagen,
Plasma-Schneidanlagen, WIG-Schweißanlagen
und sonstige Anwendungen

Netzanschluß: 400 V

Wassertank aus Edelstahlblech
gleichmäßiger Wasserdruck durch Verwendung
einer Kreislpumpe

robuste Wärmetauscher mit hohem
Wirkungsgrad

pulverbeschichtetes Stahlblechgehäuse

Anschluß ohne Werkzeug über

Schnellkupplungen (DN5)

Funktionsweise:

Die Kühlgeräte sind für einen geschlossenen
Wasserkreislauf

vorgesehen und basieren auf der Funktion
einer Luft-

Wasserkühlanlage, d. h. die erwärmte
Kühlflüssigkeit wird

durch einen Wärmetauscher auf annähernd
Raumtemperatur

abgekühlt, mit Hilfe der vom Ventilator umge
wälzten

Raumluft

790,00 € (netto)

940,10 € (brutto)

Einsatzbereich:



Technische Daten:

Netzspannung:	400 V, 3 Phasen
Gewicht:	19,0 kg
Kühlleistung:	1000 W
Pumpe:	2,3 l/min, 3 bar
Maße L x B x H (mm):	505 x 260 x 190