

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Cellule de refroidissement 5x GN 1/1 avec roues

Modell	SAP -Code	00038861
SHFN 0511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení



- Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: -40
- Maximale Gerätetemperatur [° C]: 3
- Sonde: 1-bodová
- Isolationsdicke [MM]: 60
- Steuertyp: digital

SAP -Code	00038861	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	760	Anzahl der GN / en	5
Nettentiefe [MM]	710	GN / EN -Größe im Gerät [mm]	GN 1/1, EN 600x400
Nettohöhe [MM]	830	GN -Gerätetiefe	40
Nettogewicht / kg]	88.00	Steuertyp	digital
Power Electric [KW]	0.797		

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung



Cellule de refroidissement 5x GN 1/1 avec roues

Modell	SAP -Code	00038861
SHFN 0511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Cellule de refroidissement 5x GN 1/1 avec roues

Modell	SAP -Code	00038861
SHFN 0511 KL	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Šokery a multifunkční zařízení

1. SAP -Code:

00038861

2. Netzbreite [MM]:

760

3. Nettentiefe [MM]:

710

4. Nettohöhe [MM]:

830

5. Nettogewicht / kg]:

88.00

6. Bruttobreite [MM]:

800

7. Grobtiefe [MM]:

778

8. Bruttohöhe [MM]:

980

9. Bruttogewicht [kg]:

104.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Die Außenfarbe des Geräts:

Edelstahl

12. Öffnung des Geräts:

Türbänder links

13. Power Electric [KW]:

0.797

14. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Steuertyp:

digital

16. Kältemittel:

R290

17. Anzahl der GN / en:

5

18. GN / EN -Größe im Gerät [mm]:

GN 1/1, EN 600x400

19. GN -Gerätetiefe:

40

20. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]:

-40

21. Maximale Gerätetemperatur [° C]:

3

22. Isolationsdicke [MM]:

60

23. Sonde:

1-bodová

24. Verstellbare Füße:

Ja

25. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5