



METALTECNICA
Italian catering equipment

Abgashaube



Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 2500 mc/h, 1380 Umdrehungen, Präval. 42 hs, 147 Watt - ACC440LPV

Abmessung:

Länge: 65,0 mm

Tiefe: 65,0 mm

Höhe: 65,0 mm

Gewicht: 48,0 kg

Volumen: 0,2 mq

Verpackung Länge: 75,0 mm

Verpackung Tiefe: 75,0 mm

Verpackung Höhe: 75,0 mm

Verpackung Gewicht: 63,0 kg

Verpackung Volumen: 0,42 mq

Varianten:

Modell
ACC14LPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 1300 mc/h, 1300 Umdrehungen, Präval. 16 hs, 147 Watt
ACC16LPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 1200 mc/h, 900 Umdrehungen, Präval. 8 hs, 62 Watt
ACC24LPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 2400 mc/h, 1380 Umdrehungen, Präval. 26 hs, 373 Watt
ACC34LPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 2400 mc/h, 1380 Umdrehungen, Präval. 35 hs, 373 Watt
ACC44LPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 1200 mc/h, 930 Umdrehungen, Präval. 20 hs, 245 Watt
ACC46LPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 2400 mc/h, 900 Umdrehungen, Präval. 8 hs, 62 Watt
ACC56LPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 3200 mc/h, 1440 Umdrehungen, Präval. 42 hs, 550 Watt
ACC64TLPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Dreiphasenmotor direkt verbunden, Kap 5200 mc/h, 900 Umdrehungen, Präval. 25 hs, 1100 Watt
ACC66MLPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 2800 mc/h, 930 Umdrehungen, Präval. 12 hs, 245 Watt
ACC74TLPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Dreiphasenmotor direkt verbunden, Kap 6500 mc/h, 900 Umdrehungen, Präval. 24 hs, 1100 Watt
ACC76MLPV - Kastenaspiratoren Mod ACC mit Einphasenmotor direkt verbunden, Kap 5200 mc/h, 925 Umdrehungen, Präval. 24 hs, 736 Watt