



# Compresor cu șurub APS 10 IVR Combi Dry X 10 bar 10 CP/7.5 kW 270-1020 l/min 500 l

369212-IVR



## Detalii produs

Unitate de înmagazinare	369212-IVR
EAN 13	8712418367805
Lungime (mm)	1706
Lățime (mm)	670
Înălțime (mm)	1685
Greutate (kg)	360.000000
Sarcină de lucru (muncă/odihnă %)	100/0
Puterea motorului (cp / kW)	10.0 HP / 7.5 kW
Clasa de eficiență a motorului	IE3
Tip motor	PM Synchronous Motor
Antrenare	Direct driven 1:1
Panou de control	MAM-6080
Limbi disponibile	English, Dutch, Polish, German
Uscător	Da
Tensiune uscător (V)	230
Rezervor aer	Da
Capacitate rezervor aer (l)	500
Rezervor galvanizat	Nu
Presiune maximă (bar)	10
Presiune de tăiere (bar)	6
Livrare aer liber la 8 bar (l/min)	1020
Livrare aer liber la 10 bar (l/min)	950
Livrare minimă de aer liber (l/min)	270
Livrare minimă de aer liber (m3/h)	16.2
Livrare maximă de aer liber (l/min)	1020
Livrare maximă de aer liber (m3/h)	61.2

Nivel de zgomot dB (A) (0 m)	63
Nivel de zgomot dB (A) (4 m)	43
Tip priză	EU
Volum aer de răcire (m <sup>3</sup> /h)	2300
Conexiune principală de aer (")	3/4
Temperatura minimă ambiantă (°C)	10
Temperatura maximă ambiantă (°C)	45
Fără ulei	Nu
Capacitate ulei (l)	6
Etape	1
Pornire	Inverter
Tensiune (V)	400 V / 50 Hz / 3 Ph
Clasificare IP	IP55
Viteză variabilă (IVR)	Da
RPM minim 10 bar (rpm/Hz)	1220
RPM maxim 10 bar (rpm/Hz)	2700
Consum minim de energie 10 bar (kW/m <sup>3</sup> /h)	9.2
Consum maxim de energie 10 bar (kW/m <sup>3</sup> /h)	12.1

