

2 bar 時的噪音值

- 68 分貝(dB)
- 72 分貝(dB)
- 75 分貝(dB)

本產品通過美國勞工部職業安全衛生署認證許可

## AIR BLOW-OFF NOZZLES · ROUND JET

UEA D020系列空氣噴嘴是專為深孔及盲孔乾燥所研發，精密設計的整流結構，不僅能夠有效降低壓損及噪音，更能夠讓整流後的氣體強制集中並產生超強勁的衝擊力，有效吹除工件上小孔、深孔及盲孔內的水份。

- 螺牙尺寸：1/4"
- 螺牙規格：BSP、NPT
- 標準材質：鋁合金鍍鎳(V7)、不銹鋼 SUS316(B3)
- 典型應用：產品表面乾燥、吹除水份、吹除毛屑

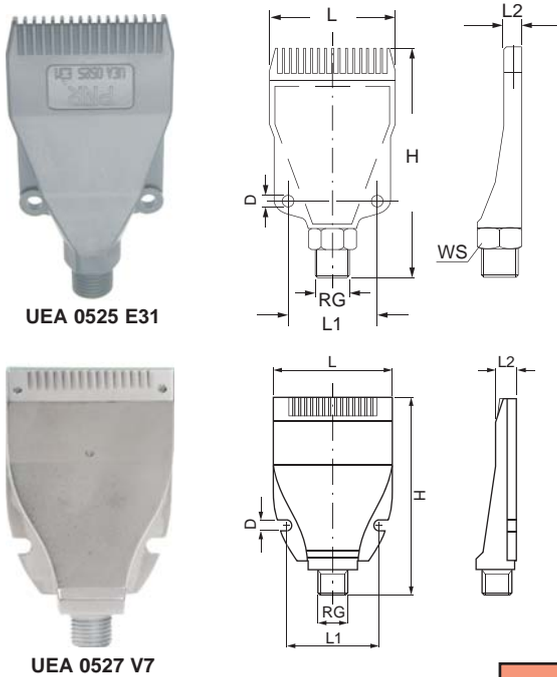
噴嘴型號	螺牙規格	不同操作壓力(bar)時的空氣流量(Nm³/hr)					H mm
		2.0	3.0	4.0	5.0	6.0	
UEA D020 xx yy	1/4"	15	20	25	31	35	55

### 洽詢方式說明 範例：UEA D020 B3SG

**UEA D020 xx yy**

- 噴嘴形式**
  - SG = 內螺牙BSP
  - MG = 外螺牙BSP
  - SN = 內螺牙NPT
  - MN = 外螺牙NPT
- 材質代碼**
  - B3 = 不銹鋼SUS316  
最高工作溫度：650°C  
最大工作壓力：15 bar
  - V7 = 鋁合金鍍鎳  
最高工作溫度：150°C  
最大工作壓力：15 bar

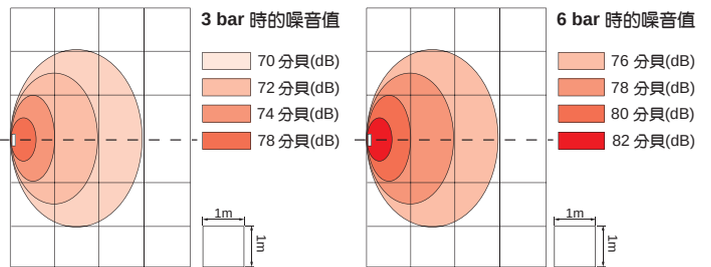
# UEA 0525 / UEA 0527 (平面式空氣噴嘴)



## AIR BLOW-OFF NOZZLES · FLAT JET

對於任何需要平面式強勁空氣衝擊力的作業環境，UEA系列平面式空氣噴嘴絕對是最佳的解決辦法。特殊的整流結構係經由專業的流體力學電腦輔助軟體設計，使壓縮空氣經由噴嘴上的16個小孔噴出時，能夠同時具備衝擊力強勁、分布均勻及低噪音等特點，最適合應用在連續輸送的產品乾燥。

- 螺牙尺寸：1/4"
- 螺牙規格：BSPT、NPT
- 標準材質：工程塑膠(POM)、鋁合金鍍鎳
- 典型應用：產品表面乾燥、吹除水份、吹除毛屑



噴嘴型號	螺牙規格 (RG)	不同操作壓力(bar)時的空氣流量(Nm³/hr)					H mm	L mm	L1 mm	L2 mm	D mm	WS mm
		1.0	2.0	3.0	4.0	5.0						
UEA 0525 E31 yy	1/4"	10	17	22	28	33	90.0	47	35	6.5	5.0	16
UEA 0527 V7 yy	1/4"	10	17	22	28	33	86.5	51	41	6.5	5.1	17

### 洽詢方式說明 範例：UEA 0525 E31SG

**UEA 0525 E31 yy**

- 噴嘴形式**
  - SG = BSP
  - SN = NPT
- 材質代碼**
  - E31 = 工程塑膠(POM)  
最高工作溫度：80°C  
最大工作壓力：7 bar
  - V7 = 鋁合金鍍鎳  
最高工作溫度：150°C  
最大工作壓力：15 bar

請參閱上表

本產品通過美國勞工部職業安全衛生署認證許可