

UGELLO PREATOMIZZATO  
AMPIO VENTAGLIO  
BASSE EMISSIONI

# HVLP



designed by *pininfarina*

## Ambiente e prestazioni

Sviluppata inizialmente come alternativa al modello Evotech® ad Alta Efficienza di Trasferimento, per l'utilizzo nei paesi in cui la tecnologia HVLP è obbligatoria, la nuova Entech® LS400 porta in sé i valori della serie Supernova (ventaglio ampio ed omogeneo, design ed ergonomia) e si caratterizza per le elevate prestazioni di finitura anche in condizioni climatiche ed atmosferiche estreme (clima caldo-secco/caldo umido). Grazie al controllo totale della dimensione e della diffusione delle particelle atomizzate Entech® rappresenta un punto di riferimento assoluto nell'applicazione delle basi opache e nel rispetto delle tematiche ambientali.

# LS-400

**ANEST IWATA**



# Serie SUPERNOVA: Applicazioni in funzione del clima

serie STANDARD  
1.3 - 1.4B - 1.3 OBS

serie HD  
1.3 - 1.5 HD

serie ET  
1.2 - 1.5 ET

serie ETS  
1.2 - 1.5 ETS

WS-400  
evo  
EVOTECH  
COMPLIANT

LS-400  
e:tech  
ENTECH  
HVLP



BASSA bagnabilità

ALTA bagnabilità

clima STANDARD

clima CALDO & SECCO

Alta umidità

Bassa umidità

Basse temperature

Alte temperature

LS-400  
entech



Modello	o mm	bar	Nl/min	m/min	MIN	MAX	MAX	No.	g	Tipo di applicazione	
<b>LS-400 ENTECH</b>											
LS-400-1205	ET 1.2	1.8	400	150	distanza di spruzzo 130 mm	250	distanza di spruzzo 200 mm	350	LS-400-05	695 con tazza 475 senza tazza	Applicazione Standard
LS-400-1305	ET 1.3			160		360					
LS-400-1405	ET 1.4			170		365					
LS-400-1505	ET 1.5			180		365					
LS-400-ETS12	ETS 1.2	420	420	150	distanza di spruzzo 130 mm	230	distanza di spruzzo 200 mm	305	LS-400-05	695 con tazza 475 senza tazza	Applicazione più bagnata a 300 mm
LS-400-ETS13	ETS 1.3			160		310		390			
LS-400-ETS14	ETS 1.4			180		310		400			
LS-400-ETS15	ETS 1.5			190		320		410			
								240			

Pressione max d'esercizio aria: 7.0 bar Temperatura d'esercizio: 5~40° C Raccordo Aria: G 1/4" M Raccordo Materiale: G 1/4" F

**ANEST IWATA**

ANEST IWATA Italia - Corso Vigevano 46 - 10155 Torino - ITALY  
Tel. +39 011 24 80 868 - Fax +39 011 85 19 44  
info@anest-iwata.it - www.anest-iwata.it

www.anest-iwata.it  
www.supernovaspray.com