

## INTRODUCCIÓN DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS POR AIRE CONCEPT

El nuevo diseño de cabezales de aire de AIR GUNSA son capaces de desarrollar un largo abanico con forma de tulipán con una extra y fina distribución de las partículas con poco overspray.

Esta nueva tecnología permite incluso a los más noveles pintores obtener una alta calidad en el acabado y con un bajo coste.

Disfruta de esta nueva tecnología del rango **CONCEPT™**



Plano y largo abanico incluso con pinturas espesas



Nuevos diseños de cabezales de aire

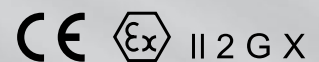
- ALTA TASA DE TRANSFERENCIA (Tecnología HTE)
- FÁCIL MANIOBRABILIDAD Y ERGONOMÍA MEJORADA



AZ1 HTE 2S

AZ1 HTE 2P

Modelo	Ø mm	bar	Nº/min	m³/min	mm	No.	g
AZ1 HTE 2S	1.0	2.5	184	-	66	170	-
	1.3				80	190	
	1.5				113	200	
	1.8				154	220	
	2.0		333	-	-	169	230
	2.5					167	250
	3.0					205	290
	3.5					217	300
AZ1 HTE 2P long pattern	1.0	2.5	416	400	390	HTE-P2	-
	1.3				400		
	1.5				410		
	1.8				410		
	2.0		333	-	-	330	HTE-P3
	2.5					320	
	3.0					320	
	3.5					330	
AZ1 HTE 2P short pattern	1.0	2.5	184	200	220	HTE-P0	-
	1.3				230		
	1.5				240		
	1.8				240		
	2.0		333	-	-	290	HTE-P4
	2.5					290	
	3.0					290	
	3.5					280	



Declaración de conformidad ATEX para uso en zona 1 y zona 2