

AZ3 HTE 2 Pistola manual de gravedad

Carrocería/Industria/Metal/Madera...
Primers/Pinturas/Barnices en general

HTE 2

HIGH TRANSFER
EFFICIENCY

- Cuerpo pistola finamente enlucido
- Superficie cuerpo lúcido para una fácil limpieza
- Cuerpo pistola ligero y ergonómico
- Gatillo y empuñadura ergonómica
- Válvula de aire mejorada
- Más control y precisión
- Taza en Akulon perfeccionada con multi-roscado.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Rosca entrada de aire: M 1/4 BSP
- Rosca entrada de fluido: H 1/4 BSP
- Gama de pasos: de 1.0mm a 3.5mm



MODELO	0 mm	No.	bar	m ³ /min	Ml/min	mm		
AZ3 HTE2	1.0	10-15HTE	2.0	80	200	180		
	1.3			140		240		
	1.5			160		260		
	1.8	18-20HTE		250		215	300	
	2.0			300			340	
	2.5	25HTE		450		280	360	
	2.8	28-30HTE		3.0		540	300	380
	3.0					560		400
3.5	35HTE	600	420					
AZ3 HTE2 HVLP	1.3	HVLP	2.0	150	340	280		
	1.5			185		290		
	1.8			215		340		
	2.0			240		360		

Model: AZ3 HTE 2
 Test: Transfer Efficiency according to EN 13966-1
 Authority: IPA Fraunhofer Institut
 Date: 27/03/2008

Transfer efficiencies achieved with the materials detailed in the test report were:

2K Primer Coat	89 %
Water based Base Coat	79 %
2K Clear Coat	84 %

IPA
 Certification available on www.airgunza.com

