

Bico de venturi longo para ser utilizado em diversos processos de jateamento.

Vantagens

- **Alto rendimento:** reduz o consumo de energia e de mão-de-obra.
- **Vida útil prolongada:** em comparação ao carboneto de tungstênio.
- **Turbulência reduzida:** devido ao diâmetro da entrada.



Características

- Carcaça fabricada em alumínio e núcleo em carboneto de silício.
- Entrada com diâmetro de 32 mm.

Especificações

Dimensão furo		Comprimento total		Consumo de ar comprimido @7bar/ 100psi		Código estoque
mm	"	mm	"	m ³ /min	cfm	
4,8	3/16"	140	5.1/2"	1,27	45	A8788
6,4	1/4"	140	5.1/2"	2,27	80	A8789
7,9	5/16"	146	5.3/4"	3,96	140	A8790
9,5	3/8"	171	6.3/4"	5,66	200	A8791
12,7	1/2"	221	8.11/16"	9,63	340	A8792
11,1	7/16"	200	7.7/8"	7,22	255	C3020
16	5/8"	235	9.1/4"	15,58	550	C0297

