

# FINZ™

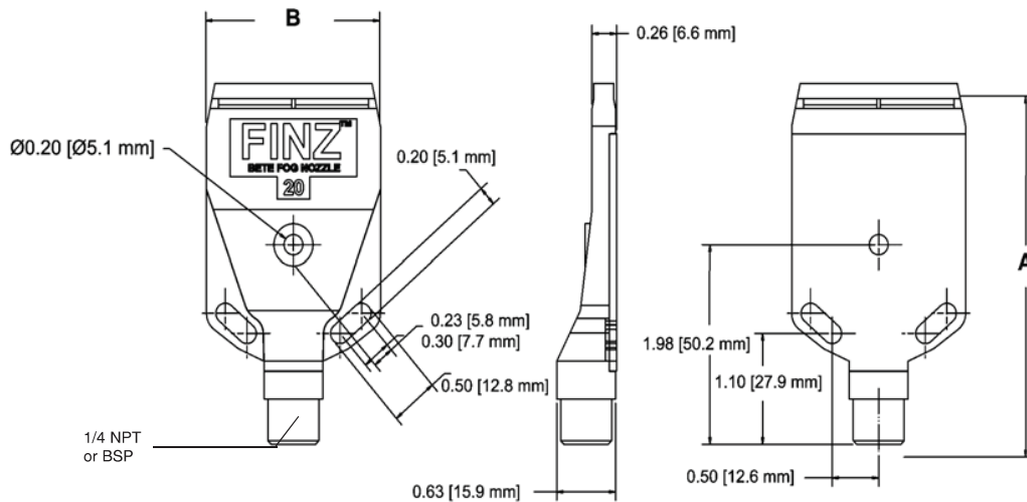
## Buse de soufflage

### CARACTERISTIQUES

- Pulvérisation d'air comprimé à haut impact et large diffusion uniforme
- Peuvent être montées individuellement ou en batterie pour une couverture plus large
- Répond au exigences OSHA en terme de bruit et de chutes de pression
- Raccords 1/4" mâle BSP ou NPT
- Fabrication robuste en Ryton ou ABS. Le ryton offre une tenue à 149°C à 3 bar.

### PARAMETRES DU JET

**Forme du jet:** Jet plat  
**Débits:** de 7 à 65 Nm<sup>3</sup>/h de 0,7 à 6 bar.



Les dimensions indiquées sont approximatives - Contactez nous pour plus de précisions

		Capacité				Approx. Dim. (mm)		Poids (g)
Male NPT	Ref Buse	0.7 bar	2 Nm <sup>3</sup> /h	4 bar	6 bar	A	B	
1/4"	FZ20	7	12	19	26	91	47	28.3
	FZ29	11	21	32	43			
	FZ41	15	28	47	65			

**Matériaux standards: Ryton® et ABS.**

*Ryton est une marque déposée de Phillips Petroleum company*

SPECIAL PURPOSE