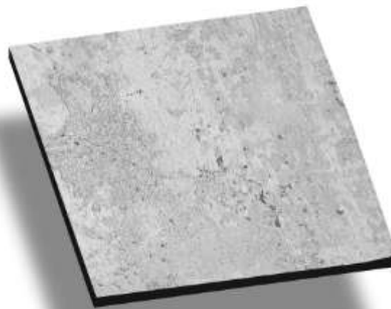


APPLICATIONS



ASPHALTE



BÉTON



PIERRE

DONNÉES TECHNIQUES

Afficher éléments

Rechercher:

	ATTÉNUATEUR*	SÉCURITÉ**	POIDS		LONGUEUR		CADENCE	CONSO. AIR		EMMANCHEMENT		
MODÈLE			kg	lb.	mm	in.	bpm	l/min	cfm	Type	mm	in.
BB20	•	⊖	20,9	46	660	26,0	1300	1100	38,8	HEX	25 x 108	1" x 4 1/2"

CARACTÉRISTIQUES

Cylindre monobloc usiné dans la masse

- Pièces sollicités limitées
- Meilleure résistance dans le temps
- Optimisation du rendement

Acier traité

- Optimisation des caractéristiques mécaniques
- Autolubrification en fonctionnement

Traitement de surface en zingage

- Meilleure protection anti-corrosion

Frappe directe sur coussin d'air

- Fiabilité et longévité
- Confort d'utilisation

Distribution facile d'accès

- Maintenance aisée

Attache par loquet

- Rapidité dans les changements d'outillages
- Sécurité pour les utilisateurs

Poignées suspendues

- Niveau de vibration réduit