

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

		BV 26	B 28	BV 30
• Brique isolante r fractaire de base		JM 26	JM 28	JM 30
• Temp rature de classification de la brique	°C	1430	1540	1650
• Nature du support m tallique		AISI 321	AISI 321	**
• Epaisseur du support m tallique	mm	1.2	1.2	1.2

Caract ristiques mesur es l'air ambiant (23°C/50% HR)

• Densit de la brique (ASTM C-134)	kg/m3	800	890	1020
• Module de rupture (ASTM C-93)	MPa	1.5	1.8	1.9
• R sistance m canique froid de la brique (ASTM C-93)	MPa	1.6	2.1	2.2

Performances haute temp rature

• Dilatation lin aire r versible (max)	%	0.7	0.8	0.9
--	---	-----	-----	-----

Pr sentation et conditionnement

**d pend de l'application

Les blocs de voûte BV sont emball s en cartons sur palette, rev tue d'un film plastique r tract .

Quantit de blocs par palette et poids du bloc en kg

a x b mm	BV 26		BV 28		BV 30		c mm
	pcs/palette	kg/pce	pcs/palette	kg/pce	pcs/palette	kg/pce	
230 x 230	160	5.5	160	6.4	160	7.4	130
230 x 230	120	6.7	120	7.5	120	8.5	154
250 x 250	128	6.7	7.5	128	8.5	130	
305 x 230	120	7.5	120	8.5	120	9.5	130
305 x 230	90	8.9	90	10	90	11.4	154

D'autres dimensions de blocs peuvent tre fabriqu es sur demande sp ciale.

D'autres supports m talliques peuvent galemnt tre utilis s sur demande (Inconel, Din 4841, AiSi 310).

Votre contact local:

Distribu par:

Thermal Ceramics de France S.A.
L'Europ en - B t. C, 2 rue Joseph Monier,
92859 Rueil-Malmaison Cedex, France
Tel: +3 (0) 1 47 16 22 00
Fax: +3 (0) 1 47 16 22 20

Les caract ristiques techniques imprim es ci-dessus sont des valeurs moyennes obtenues selon des m thodes d'essai normalis es. Les caract ristiques techniques mesur es sur un nombre restreint d' chantillons peuvent tre diff rentes des valeurs moyennes, cons quence des variations normales de fabrication. Elles sont fournies titre de service technique et peuvent changer sans pr avis. Elles ne peuvent donc pas tre utilis es comme valeurs de sp cification. Veuillez contacter votre bureau Thermal Ceramics pour toute v rification.

Thermal Ceramics Marketing Offices

Thermal Ceramics Americas

2102 Old Savannah Road
Augusta, Georgia 30903
Tel: +1 706 796 4200
Fax: +1 706 796 4398
E-mail: tceramics@thermalceramics.com

Thermal Ceramics Asia Pacific

28 Jalan Kilang Barat
Kewalram House, Singapore 159362
Tel: +65 6273 1351
Fax: +65 6273 0165
E-mail: thermalceramics@tcasia.com.sg

Thermal Ceramics Europe

Tebay Road, Bromborough
Wirral CH62 3PH UK
Tel: +44 (0) 151 334 4030
Fax: +44 (0) 151 334 1684
E-mail: marketing@thermalceramics.co.uk

Website: www.thermalceramics.com