

15  
NF EN 771-1:2011+A1:2015  
1519**Briques P de terre cuite pour murs, poteaux  
et cloisons en maçonnerie protégée**

BGVC2031-BLDOP1-260202-BLF85S-CL-P-I-8-690(D1)- 500x200x314-PVM  
BGVP2031-BLDOP1-260202-BLF85S-CL-P-I-6-560(D1)- 500x200x314-PVM  
BGVT2031-BLDOP1-260202-BLF85S-CL-P-I-6-660(D1)- 500x200x314-PVM  
BGVU2031-BLDOP1-260202-BLF85S-CL-P-I-6-550(D1)- 570x200x314-PVM  
GELIM2027-BLDOP4-260202-BLF85S-CL-P-I-3,2-600(D1)- 500X200X270-PHM

15  
NF EN 771-1:2011+A1:2015**Briques P de terre cuite pour murs, poteaux  
et cloisons en maçonnerie protégée**

ARA205-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x200x50-PHA1  
ARA207-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385x200x75-PHA1  
BP102557-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x100x250-CLO  
BP420-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385x40x200-CLO  
BP425-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385x40x250-CLO  
BP520-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385x50x200-CLO  
BP525-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385x50x250-CLO  
BP720-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385x70x200-CLO  
BP82557-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x80x250-CLO  
CARBR48-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 666x48x500-CLO  
CARBR68-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 666x68x500-CLO  
CARBR96-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 666x96x500-CLO  
CARFL96-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 500x96x450-CLO  
ECO152050-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II-2,8-600(D1)- 500x150x200-PHA1  
ECO202050-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II-2,8-610(D1)- 500x200x200-PHA1  
LT2020-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x200x200-PHA1  
LT202050-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 500X200X200-PHA1  
LT2027-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 500X200X270-PHA1  
LT2030-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x200x300-PHA1  
LT2030-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x200x300-PHA1  
LTR2031R15-BLDOP3-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x200x314-PVA2  
MEGA433-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 660x40x330-CLO  
MEGA533-BLDOP6-260202-BLF85S-CL-P-II--- 660x50x330-CLO  
PLA516-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385X50X160-PHA1  
PLA520-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385X50X200 -PHA1  
PLA525-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 385X50X250-PHA1  
PLA616-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x65x160 -PHA1  
PLA620-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x65x200 -PHA1  
PLA625-BLDOP5-260202-BLF85S-CL-P-II--- 570x65x250-PHA1  
PTR2031R15-BLDOP3-260202-BLF85S-CL-P-II--- 500x200x314-PVA2  
TABR2031-BLDOP3-260202-BLF85S-CL-P-II--- 500x200x314-PVA2

Documents disponibles sur notre site web

[www.bouyer-leroux.com](http://www.bouyer-leroux.com)

Code série	Lambda a	F	T*	R	E	PL	G**	N	B	V	W	I	S	M	RF	C	DS
PVM	PND	F0	Tm	PND	1	1	G3/<12,5	PND	0,3	5/10	PND	PND	S0	<=0,6	A1	>1,5N/mm <sub>2</sub>	PND
PVA1	PND	F0	Tm	PND	1	1	PND	PND	0,3	5/10	PND	PND	S0	<=0,6	A1	PND	PND
PVA2	PND	F0	Tm	PND	1	1	PND	PND	0,3	5/10	PND	PND	S0	<=0,6	A1	PND	PND
PHM	PND	F0	Tm	PND	PND	PND	G4/≤12,5	PND	0,15	5/10	PND	PND	S0	<=0,6	A1	PND	PND
PHA1	PND	F0	Tm	PND	PND	PND	PND	PND	0,15	5/10	PND	PND	S0	<=0,6	A1	PND	PND
CLO	PND	F0	Tm	PND	PND	PND	PND	PND	5/10	PND	PND	PND	S0	<=0,6	A1	PND	PND

\*Valeurs Tm : voir DoP ; \*\* Groupe ou épaisseur de la paroi extérieure, voir DoP

