	BB 001 AB 001	ANNEXE BENOR-BIJLAGE	Blad Page	34
	436	Betonmetselstenen Éléments de maçonnerie en béton	Versie Version	1
	BENOR	FICHE BENOR-FICHE	Datum Date	1/10/2017

CE volgens NBN EN 771-3
BENOR volgens PTV21-001

code blok
kwaliteitsklasse

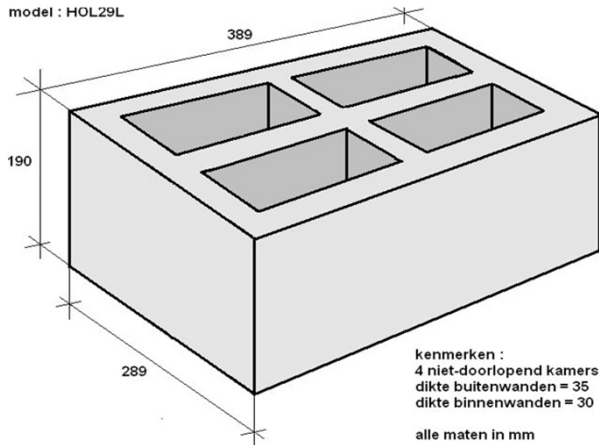
RHOL29L
8 / 1,4

categorie (*)
soort metselwerk

I
A2 (C/D)

binnen-,buiten- en grondmetselwerk

model : HOL29L



MAATKENMERKEN

afmetingen

	(L x w x h (mm))				
handelsmaten	390	x	290	x	190
fabricagematen (*)	388	x	288	x	190
coördinatie maten (*)	400	x	300	x	200
maatafwijklingsklasse (*)	D2				
model	HOL29L		vorm (*)	groep 2	

BETONEIGENSCHAPPEN

	uiterlijk	grijs, glad en vlak
genormaliseerde gemiddelde druksterkte	f_b (N/mm ²)	8
gemiddelde druksterkte (\perp) (*)	f_m (N/mm ²)	7,48
gemiddelde bruto droge volumemassa (*)	kg/m ³	1375
minimale bruto droge volumemassa (*)	kg/m ³	1325
gemiddelde warmtegeleidingscoëff. (*)	$\lambda_{10, dry}$	NPD
	methode :	/
wateropsorping door capillariteit (*)	g/m ² s	<6
vochtgedrag (*) (krimp en zwel)	mm/m	<0,45
vorstdooibestendigheid (*)	voldoet	
afschuifhechsterkte (*)	N/mm ²	0,15
	methode :	tabel
brandreactie (*)	klasse	A1
waterdampdoorlatendheid (*)	μ	5/15
	methode :	tabel

(*) essentieel kenmerk dat door de fabrikant onder de CE-markering wordt verklaard in zijn Prestatieverklaring (DoP)

PRAKTISCHE INFORMATIE (buiten het Benor-merk)

stuks/laag

9

inbegrepen 1 hulpstuk

lagen/pak

5

stuks/pak

45

kleur omsnoering

groen

gewicht/steen

kg 28,9

gewicht/pak

kg 1300,5

brandwerendh. (REI)

minutes 360

als (**): enkel voor onbelaste muren

2.00