

BASYS AG, Bausysteme, Industrie Neuhof 33, 3422 Kirchberg
Tél. 034 448 23 23, Fax 034 448 23 20, info@basys.ch

N° :		N° plan :		Date :	
Chantier et partie de l'ouvrage :					
N°, rue :				NP, Lieu :	
Bureau d'ingénieurs :			Lieu de livraison :		
Contact :			Date de livraison :		
Commande vérifiée le :			Commission :		
			Remarques :		
Entreprise :			Facturation par :		
			(marchands de fers ou marchands de matériaux)		
Chef de chantier :					
N° de tél. du chantier :					
Pos.	Dénomination	Remplir les cases vides par position			
Goujons d'appuis phoniques complets					
	Goujons, boîtiers phoniques et gaines		Epaisseur de dalle d en [cm]	Ouverture du joint a en [mm]	Nombre de pièces
	Type A	Goujon et boîtier phonique			
	Type B	Goujon et boîtier phonique			
	E30	Goujon et boîtier phonique			
	E30 avec KSH30	KSH30 = gaine plastique			
	Etriers d'armature et d'ancrage	adapté à	Epaisseur de dalle d en [cm]	Ouverture du joint a en [mm]	Nombre de pièces
	AB-A	Boîtier phonique type A			
	AB-B	Boîtier phonique type B			
	BD-E30	Goujon type E30			
	BDH-E30	Goujon type E30 avec KSH30			
	BK-E30	Boîtier phonique type E30			
Accessoires pour isolation phonique optimale					
	Garniture de protection incendie	adapté à	Dimensions b x h en [mm]	Ouverture du joint a en [mm]	Nombre de pièces
	BSM-A	Type A	220 x 160		
	BSM-B	Type B	220 x 160		
	BSM-E30	Type E30	120 x 120		
	Tirants d'ancrage de traction-compression	Effet d'isolation	Epaisseur de dalle d en [cm]	Ouverture du joint a en [mm]	Nombre de pièces
	TAC12-HP	forte isolation acoustique			
	TAC10-LP	faible isolation acoustique			
	TAC12-LP	faible isolation acoustique			
	TAC14-LP	faible isolation acoustique			
	TA10-LP	faible isolation acoustique			
	TA12-LP	faible isolation acoustique			
	TA14-LP	faible isolation acoustique			
	Garniture de protection incendie	adapté à	Dimensions b x h en [mm]	Ouverture du joint a en [mm]	Nombre de pièces
	BSM-ZD	tous les tirants d'ancrages	120 x 120		
	Matériau d'isolation du joint	Longueur en [m]	Epaisseur de dalle d en [cm]	Ouverture du joint a en [mm]	Nombre de pièces
	ISOFUG10	1.0		10 mm	
	ISOFUG20	1.0		20 mm	
	ISOFUG	1.0			

Commande reçue le :

par : Tél. Poste Fax e-mail

Enregistrée par :