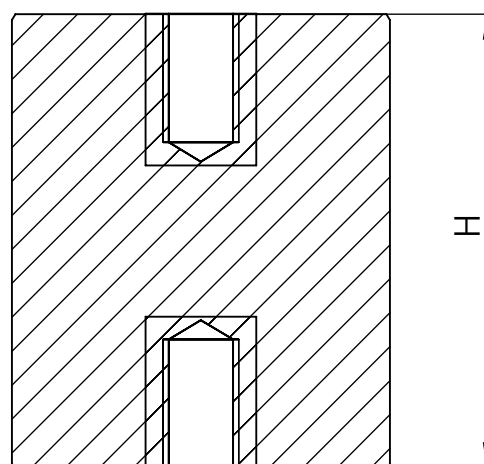
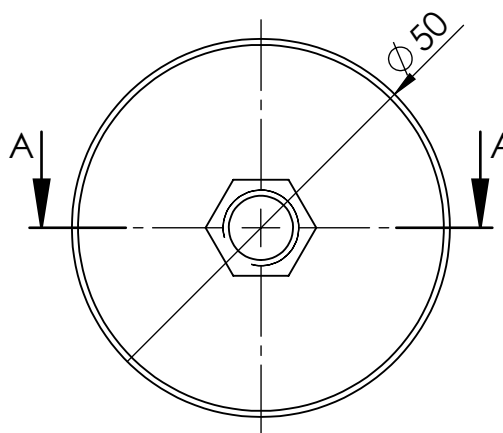
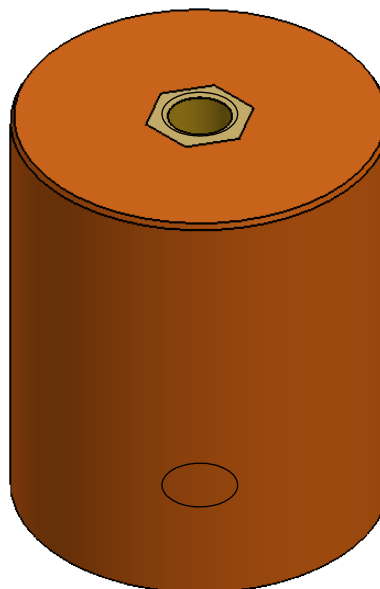


TABELA DE ESCOLHA ISOLADORES
PARALELOS DESENHO P050

CODIGO REF	ALTURA H	INSERTO DE LATÃO	PESO GRS
50301	30	1/4X10X12	118
50302	30	M6X10X12	118
50303	30	M8X10X12	118
50401	40	1/4X12X15	161
50402	40	M6X12X15	161
50403	40	M8X12X15	161
50404	40	M10X12X15	161
50405	40	3/8X12X15	161
50501	50	1/4X15X17	188
50502	50	M6X15X17	188
50503	50	M8X15X17	188
50504	50	M10X15X17	188
50505	50	3/8X15X17	188
50506	50	M12X15X17	188
50507	50	1/2X15X17	188
50601	60	1/4X17X20	226
50602	60	M6X17X20	226
50603	60	M8X17X20	226
50604	60	M10X17X20	226
50605	60	3/8X17X20	226
50606	60	M12X17X20	226
50607	60	1/2X17X20	226
50703	70	M8X17X20	260
50704	70	M10X17X20	260
50705	70	3/8X17X20	260
50706	70	M12X17X20	260
50707	70	1/2X17X20	260
50803	80	M8X17X20	306
50804	80	M10X17X20	306
50805	80	3/8X17X20	306
50806	80	M12X17X20	306
50807	80	1/2X17X20	306



SEÇÃO A-A

Material	Resina poliester com Fibra de vidro - BMC/Premix	Medidas mm	Escala 2:1	Peso em Kg Tabela
	Descrição Isolador paralelo Ø50	Data 06/03/18	Revisão 00	
		Desenho/Código P050		