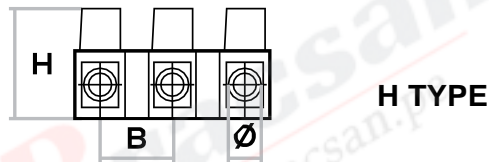
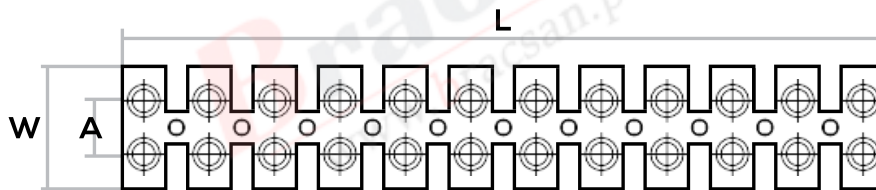


BORNERAS PVC

CARACTERÍSTICAS:

- Temperatura de aplicación: -40° C a 65° C, el tiempo breve es de 80° C.
- Voltaje: 250 - 450V

BORNERA PVC	HECHO de: PE (POLIETILENO) LATÓN, TORNILLO DE HIERRO
	CERTIFICADO por: 



ITEM	L(MM)	W(MM)	H(MM)	A(MM)	B(MM)	Ø(MM)	VOLTAJE NOMINAL	CORRIENTE NOMINAL	RANGO DE CABLES
TBS-6A	111.4	15.5	13.5	6.5	9.6	Ø3.2	380V	6A	4,0-6,0MM ²
TBS-10A	116.4	20	15.3	8	10	Ø4	380V	10A	6,0-10,0MM ²
TBS-16A	133.8	22.7	16	10	11.5	Ø4.2	380V	16A	10,0-12,0MM ²
TBS-20A	152.2	24.6	16	11.5	13.2	Ø4.2	380V	20A	12,0-14,0MM ²
TBS-30A	162	25	19.3	12	13.9	Ø5.5	380V	30A	16MM ²
TBS-60A	184.6	28.6	23	12	15.8	Ø6.8	380V	60A	25MM ²