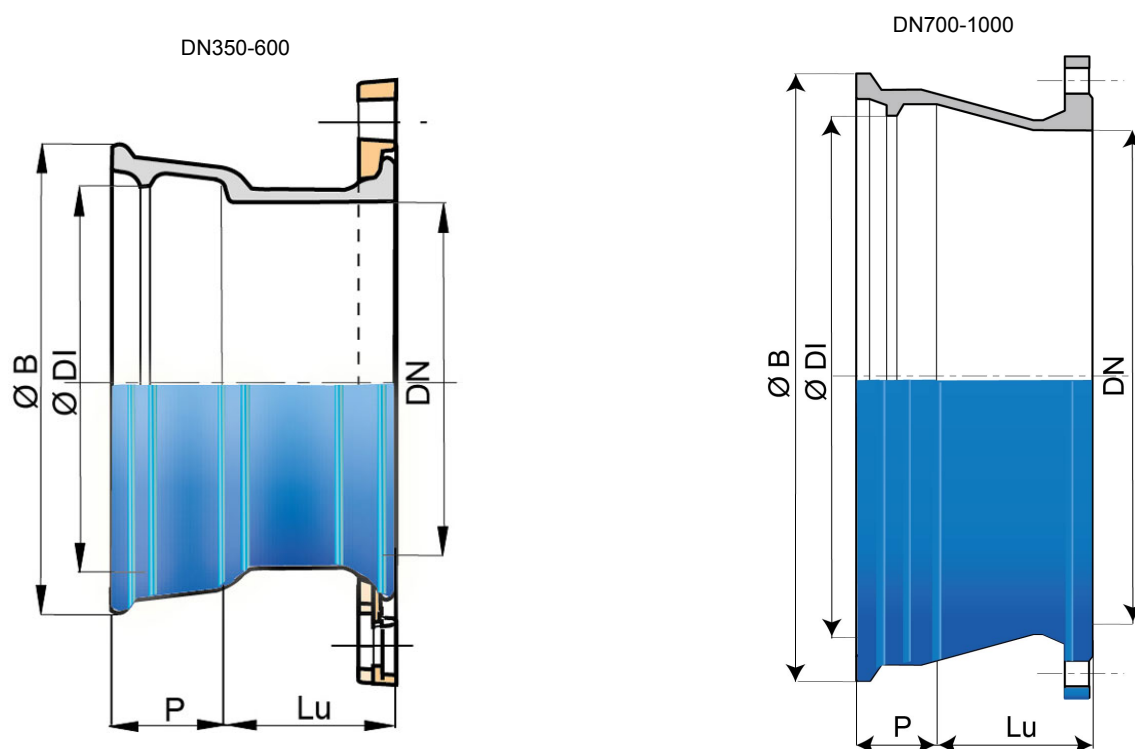


**Brida Enchufe (PECB) con junta Express DN350-1000**



DN	Lu	P	Ø DI	Ø B	Peso PN10	Peso PN16	Peso PN25	Peso PN40	Referen- cias PN10	Referen- cias PN16	Referen- cias PN25	Referen- cias PN40
mm	mm	mm	mm	mm	kg	kg	kg	kg				
350	130	110	381.9	462.0	49.7	50.8	56.7	-	SEB35BE10TT2	SEB35BE20TT2	SEB35BE30TT2	consultarnos
400	135	110	432.9	514.0	59.5	64.3	73.7	-	SEB40BE10TT2	SEB40BE20TT2	SEB40BE30TT2	consultarnos
450	140	120	484.0	575.4	71.9	76.9	87.1	-	SEB45BE10TT2	SEB45BE20TT2	SEB45BE30TT2	consultarnos
500	145	120	536.0	627.0	89.6	103.3	109.6	-	SEB50BE10TT2	SEB50BE20TT2	SEB50BE30TT2	consultarnos
600	155	135	639.1	736.3	122.7	149.0	152.1	-	SEB60BE10TT2	SEB60BE20TT2	SEB60BE30TT2	consultarnos
700	190	140	742.0	861.0	159.0	167.0	197.0	-	SEB70BE10TT	SEB70BE20TT	SEB70BE30TT	consultarnos
800	200	140	846.0	972.0	205.0	213.0	256.0	-	SEB80BE10TT	SEB80BE20TT	SEB80BE30TT	consultarnos
900	210	140	949.0	1080.0	248.0	258.0	-	-	SEB90BE10TT	SEB90BE20TT	consultarnos	consultarnos
1000	220	140	1052.0	1189.0	310.0	327.0	393.0	-	SEC10BE10TT	SEC10BE20TT	SEC10BE30TT	consultarnos

**Campo de empleo:**

- Para redes de abastecimiento de agua potable y riego
- Para terrenos corrosivos (suelos marinos, contaminación industrial...)

**Características principales:**

- Revestimiento exterior e interior: empolvado de epoxi color azul de espesor medio 250 µm, de forma que el espesor mínimo medio de la capa no sea inferior a 200 µm., de acuerdo con la norma EN 14901 (PECB)
- En conformidad con las normas EN 545:2010 y ISO 2531:2009