

TORNILLO HEXAGONAL NEOPRENO PUNTA BROCA



MEDIDAS COMERCIALES:

- Disponibles en diámetros #10, #12, #14.
- Longitud desde 1" hasta 5" según el diámetro.

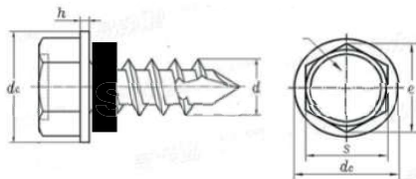
APLICACIONES:

- Tornillo cabeza hexagonal, autoperforante con neopreno resistente a los rayos del sol, químicos y solventes.
- Excelente desempeño a la intemperie por su recubrimiento especial.
- Arandela de neopreno que garantizan un sellado eficiente para evitar filtraciones.
- Este tornillo es similar al tornillo cubierta, la diferencia es su cabeza con flange más pequeño.

ACABADO:

- Recubrimiento especial 500 horas cámara salina.

CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES



TAMAÑO	d	UNIDAD DE MEDIDA	s		dc		k
	DIAMETRO NOMINAL		DISTANCIA ENTRE CARAS		DIAMETRO FLANGE		ALTURA
			mín.	máx.	mín.	máx.	máx.
#10	0,19	mil.	0,31	0,31	0,38	0,41	0,20
	4,826	mm.	7,75	7,92	9,75	10,52	5,00
#12	0,216	mil.	0,31	0,31	0,40	0,43	0,22
	5,4864	mm.	7,75	7,92	10,11	10,97	5,50
#14	0,242	mil.	0,31	0,31	0,48	0,52	0,24
	6,1468	mm.	7,75	7,92	12,19	13,21	6,00