

T AB HB VA

Tubuladura hembra, en T

HANSA FLEX

Características

Conexión 1	Roscas de tuerca BSP
Forma de obturación 1	Cono exterior 60°
Conexión 2 + 3	Roscas exteriores BSP cilíndricas
Forma de obturación 2 + 3	Cono interior de 60°
Construcción	Tubuladura hembra, dirección ajustable
Forma constructiva	en T
Material	Acero fino



Artículo

Denominación	G1	G2 + G3	SW (mm)	S1
T AB 02 HB VA	G 1/8" -28	G 1/8" -28	12	14
T AB 04 HB VA	G 1/4" -19	G 1/4" -19	14	19
T AB 06 HB VA	G 3/8" -19	G 3/8" -19	17	22
T AB 08 HB VA	G 1/2" -14	G 1/2" -14	19	27
T AB 12 HB VA	G 3/4" -14	G 3/4" -14	27	32
T AB 16 HB VA	G 1" -11	G 1" -11	36	41
T AB 20 HB VA	G 1.1/4" -11	G 1.1/4" -11	41	50
T AB 24 HB VA	G 1.1/2" -11	G 1.1/2" -11	50	55

SW, S1, S2 = ancho de llave

Variantes de producto

T AB HB Tubuladura hembra, en T, Acero