

SONDA GEOTÉRMICA



Las sondas geotérmicas Hidroplús están fabricadas en polietileno de alta densidad PE100, de acuerdo con las normas DIN8074 y DIN8075.

La sonda queda unida por un pie de sonda soldado y testado mediante una prueba de presión a 20Kg/cm².

	MATERIAL	LONGITUD	PIE DE SONDA
25 mm (Simple y doble)	PE100 SDR11-16bar DIN 8074 25x3,2 mm	Simple: 2X 50-70-100-150 mts Doble: 4X 50-70-100-150 mts	Simple: SECC. MAX 74 mm Doble: SECC. MAX 90 mm
32 mm (Simple y doble)	PE100 SDR 11-16bar DIN 8074 32x2,9 mm	Simple: 2X 50-70-100-150 mts Doble: 4X 50-70-100-150 mts	Simple: SECC. MAX 90 mm Doble: SECC. MAX 110 mm
40 mm (Simple y doble)	PE100 SDR 11-16 bar DIN 8074 40x3,7 mm	Simple: 2X 50-70-100-150 mts Doble: 2X 50-70-100-150 mts	Simple: SECC. MAX 107 mm Doble: SECC. MAX 130 mm

