FITCO Products & Solutions

Catálogo Ampliadores





© 2018 FITCO Products & Services



Ampliadores



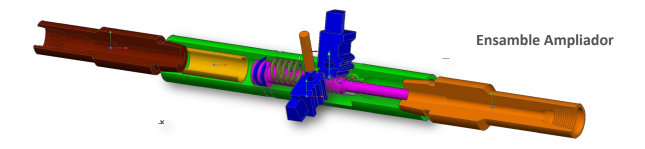
Este equipo es utilizado en los procesos de empaque con grava de los pozos para evitar la producción finos en superficie. Su utilidad es muy versátil ya que con el se pude aumentar el diámetro del hoyo en pozos que posteriormente van a ser empacados, son fabricadas en material de acero aleado, sus cuñas están diseñadas para ampliar el hoyo y su diámetro a ampliar depende de los requerimientos y necesidades de los clientes, poseen áreas de flujo para permitir el paso de los fluidos. presentan un OD calibrado según los diámetros internos de la Tubería de revestimiento, sus cuñas están revestidas con metal duro. Disponibles en diferentes tamaños y conexiones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

OD DEL CUERPO	OD DE LAS CUÑAS	CONEXIÓN SUPERIOR	CONEXIÓN INFERIOR	MATERIAL	NORMA DE FABRICACION
5 7/8"	11"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	ETQT-021-E
5 7/8"	13"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	ETQT-021-E
5 7/8	8 1/2"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	ETQT-021-E
5 7/8	15.5"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	ETQT-021-E
5 7/8	16"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	ETQT-021-E
8"	16"	6 5/8" REG	6 5/8" REG	API-7	API-7
8"	13"	6 5/8" REG	6 5/8" REG	API-7	API-7
8"	13"	NC-50 (4-1/2" IF)	4 1/2" REG	API-7	API-7
8"	16"	NC-50 (4-1/2" IF)	4 1/2" REG	API-7	API-7
6"	11"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	API-7
6"	13"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	API-7
6"	8 1/2"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API-7	API-7
6"	15.5"	NC-38 (3 1/2" IF)	3 1/2" REG	API -7	API-7



Ampliador 8" x 16"



Relación de partes y componentes para el ampliador de 8" x 16".

# PARTE	COMPONENTE	CANT.
FTI-8x16-M1294	PISTON	01
FTI-8x16-M1296	CUÑAS	03
FTI-8x16-M1291	CUERPO	01
FTI-8x16-M1297	PASADOR	03
FTI-8x16-M1292	TOP SUB	01
FTI-8x16-M1293	BOTTOM SUB	01
FTI-8x16-001	ORING № 342	02
FTI-8x16-002	PIN ROSCADO DE 3/8" - UNC	03
FTI-8x16-003	CHOKE	01
FTI-8x16-M1295	CAMISA	01
FTI-8x16-M1298	RESORTE	01
FTI-8x16-004	RETENEDOR DE CHOQUE	01

