

Pipe TZR UNI 7683



Oblasti použitia / Areas of application



OPIS / DESCRIPTION

Pevné rúry z ocele vhodné do výbošného prostredia (AD-PE) umožňujú vybudovať vysoko spoľahlivé systémy v súlade s platnou legislatívou a normami (CEI 64-2 fasc. nr 319 UNI 7683). Sú dodávané v oceli Fe 360 a následne pozinkované v súlade s normou EN 10240. Vnútorý povrch je hladký bez ostrín. Každá rúrka je dodávaná so spojkou z pozinkovanej ocele na jednom konci a na druhom je závit.

The rigid explosion-proof pipes (AD-PE) allow highly reliable systems to be built in compliance with current legislation and standards (CEI 64-2 fasc. nr 319 UNI 7683). They are supplied in steel grade Fe 360 and subsequently galvanized in accordance with standard EN 10240. The internal surface is smooth and deburred. Each pipe is supplied with one end coupling galvanized steel and other end is threaded.

TECHNICKÉ DÁTA / TECHNICAL DATA

Materiál Material	Ocel Fe360 Steel Fe360
Normy Reference standards	EN 10240 UNI 7683

Kód Code	Ø Nominálne Ø Nominal	Vonkajší priemer External Diameter	Hrúbka steny Wall Thickness	Dĺžka rúry Length of rigid conduit
	mm	mm	mm	m
TZR 1/2 F6	1/2"	21,3	2,3	6
TZR 3/4 F6	3/4"	26,9	2,3	6
TZR 1 F6	1"	33,7	2,9	6
TZR 1-1/4 F6	1" 1/4	42,4	2,9	6
TZR 1-1/2 F6	1" 1/2	48,3	2,9	6
TZR 2 F6	2"	60,3	3,2	6
TZR 2-1/2 F6	2" 1/2	76,1	3,2	6
TZR 3 F6	3"	88,9	3,6	6