



## TEES UGUALI IDROFORMATI

### CARATTERISTICHE TECNICHE

Dimensioni tipo ISO 5251 con altezza del colletto di derivazione più alto come esposto in tabella, tale da permettere la saldatura automatica

Ricavati da tubo saldato

Derivazione lavorata a macchina con spessore costante che permette una saldatura orbitale e perfetta

**CERTIFICATI EN 10204/2.2**

### HYDROFORMED EQUAL TEES

#### TECHNICAL INFORMATION

Dimensions type ISO 5251 with branch higher as shown in the table, such as to enable the automatic welding

Made from welded pipe

A machined neck with a regular wall thickness enabling a perfect orbital welding

**CERTIFICATES EN 10204/2.2**

DN	D mm	L mm	H mm	Spessore / Thickness		Peso / Weight kg	
				2,00 mm	3,00 mm	2,00 mm	3,00 mm
15	21,3	50	18	☒	//	0,04	//
20	26,9	58	22	☒	//	0,05	//
25	33,7	76	26	☒	//	0,13	//
32	42,4	95	33	☒	//	0,19	//
40	48,3	114	37	☒	//	0,25	//
50	60,3	127	44	☒	❖	0,40	0,62
65	76,1	152	53	☒	❖	0,55	0,83
80	88,9	171	60	☒	❖	0,80	1,00
100	114,3	210	67	☒	❖	1,18	1,70
125	139,7	248	81	☒	❖	1,50	2,60
150	168,3	286	96	☒	❖	2,20	3,20
200	219,1	356	120	☒	❖	3,40	5,30

☒ = Disponibile a magazzino

❖ = Disponibile a richiesta

// = Non fornibile

*On stock*

*On request*

*Not supplied*