STANDARD TYPE Tipo Standard Р1 Tecnimont ISSUE Em. FOGLIO Sheet 02 48 CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche MATERIAL CLASS Classe materiali TYPE Tipo SIZE TURNBUCKLE

DESIGN DATA
Dati di progetto

(1)

В

Tenditore

Grandezza

М

★ (3a)

ELEMENT Elemento

* (1d)

* (1a)

P47

PIPING Tubazione

HOLES TO CHECK THE O1 SCREW-IN OF HANGER ROOS Fori per controllo avvitamento tiranti RIGHT-HAND THREAD Filettatura destra RICHT-HAND THREAD Filettatura destra										
SIZE Grandezza C D M (■) (Ø _e x sp.)	E	F	G	Н	L	0	01	S		

M (■)		(Ø _e x sp.)								
8	140	21,3x2,77	20	20	7	60	30	- 8	4	2
10	160		20	20	7	70	30			
12	180	- 33,4×3,38	32	25	7	80	35	- 8	4	2
16	200			25	7	90	35			
20	220	- 48,3x3,68	50	35	10	100	45	12	8	3
24	260		50	40	10	110	50			
30	280	- 60,3x3,91	60	45	10	120	55	16	12	5
36	320			55	15	140	65			
42	370	88,9x5,49	90	70	18	160	80	- 20	16	8
48	420			80	18	180	90			
56	460	114,3x6,02	110	90	20	200	100	- 26	20	10
64	500		110	100	20	220	110			
72x6	540	141,3x6,55	140	110	25	240	120	- 30	20	10
80x6	620			130	25	260	140			

- DESIGNATION EXAMPLES: P47 / 1 / 12 / XHDC-P1 P47 / 1 / 72x6 / XHDC-P1
- (TRIANGULAR PROFILE ISO METRIC THREAD ACCORDING TO UNI 4535
- Esempi di designazione: P47 / 1 / 12 / XHDC-P1 P47 / 1 / 72x6 / XHDC-P1
- (■) Filettatura metrica ISO a profilo triangolare secondo UNI 4535