



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

P1

FOGLIO
Sheet

17

ISSUE
Em.

02

TYPE
Tipo

* (1a)

P18

MATERIAL CLASS
Classe materialiELEMENT
Elemento

* (1d)

PIPING
TubazioneSIZE
Grandezza

DN or NPS

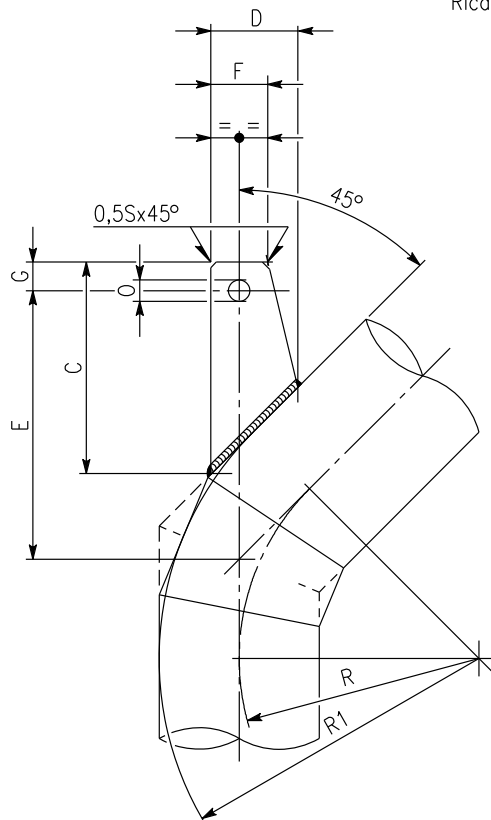
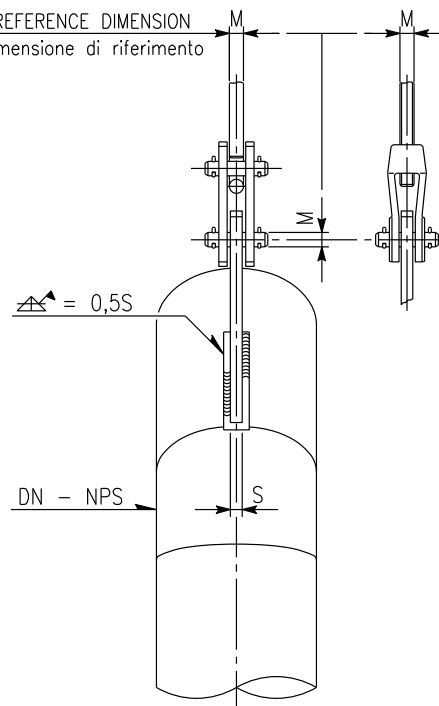
* (3a)

CHARACTERISTIC
DIMENSIONS
Dimensioni caratteristiche

A

B

LUG FOR 45° MITRE BEND

Orecchia per curva a spicchi a 45°
(R=1,5DN-NPS)DESIGN DATA
Dati di progetto (1)CUT FROM PLATE
Ricavata da lamieraREFERENCE DIMENSION
Dimensione di riferimento

SIZE Grandezza		R	R1	S	C	D	E	F	G	O	M
DN	NPS										
200	8"	305	415	12	294	105	380	70	35	22	20
250	10"	381	518	15	376	120	500	80	40	26	24
300	12"	457	619		341						
350	14"	533	711	20	478	145	630	100	50	33	30
400	16"	610	813		443						
450	18"	686	915		406						
500	20"	762	1016		561						
550	22"	838	1118		525	175	800	120	60	39	36
600	24"	914	1219		489						
650	26"	991	1321		453	200	900	150	75	45	42
700	28"	1067	1423		547						
750	30"	1143	1524	25	511						
800	32"	1219	1626		476	200	1050	150	75	52	48
850	34"	1295	1727		439						
900	36"	1372	1829		554	230	1200	180	90	62	56
950	38"	1448	1930		517						
1000	40"	1524	2032		482						
1050	42"	1600	2134		445						
1100	44"	1676	2235		589						
1150	46"	1753	2337	25	554						
1200	48"	1829	2438		518						

• DESIGNATION EXAMPLE:
P18 / 1 / 250 / XHDC-P1

• Esempio di designazione:
P18 / 1 / 250 / XHDC-P1

FOR REFERENCES AND NOTES SEE LAST SHEET – Per riferimenti e note vedere ultimo foglio

Questo documento è proprietà di Tecnimont e non può essere utilizzato in alcun modo da terzi senza preventiva autorizzazione

THIS DOCUMENT IS TECNIMONT'S PROPERTY AND CANNOT BE USED BY OTHERS FOR ANY PURPOSE, WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT