



Tecnimont

BASE PIPING SUPPORTS WELDED TO COLD INSULATED PIPING
Supporti tubazioni di base saldati su tubazioni isolate per il freddo

STANDARD TYPE
Tipo Standard

BWD

FOGLIO
Sheet

1/5

ISSUE
Em.

02

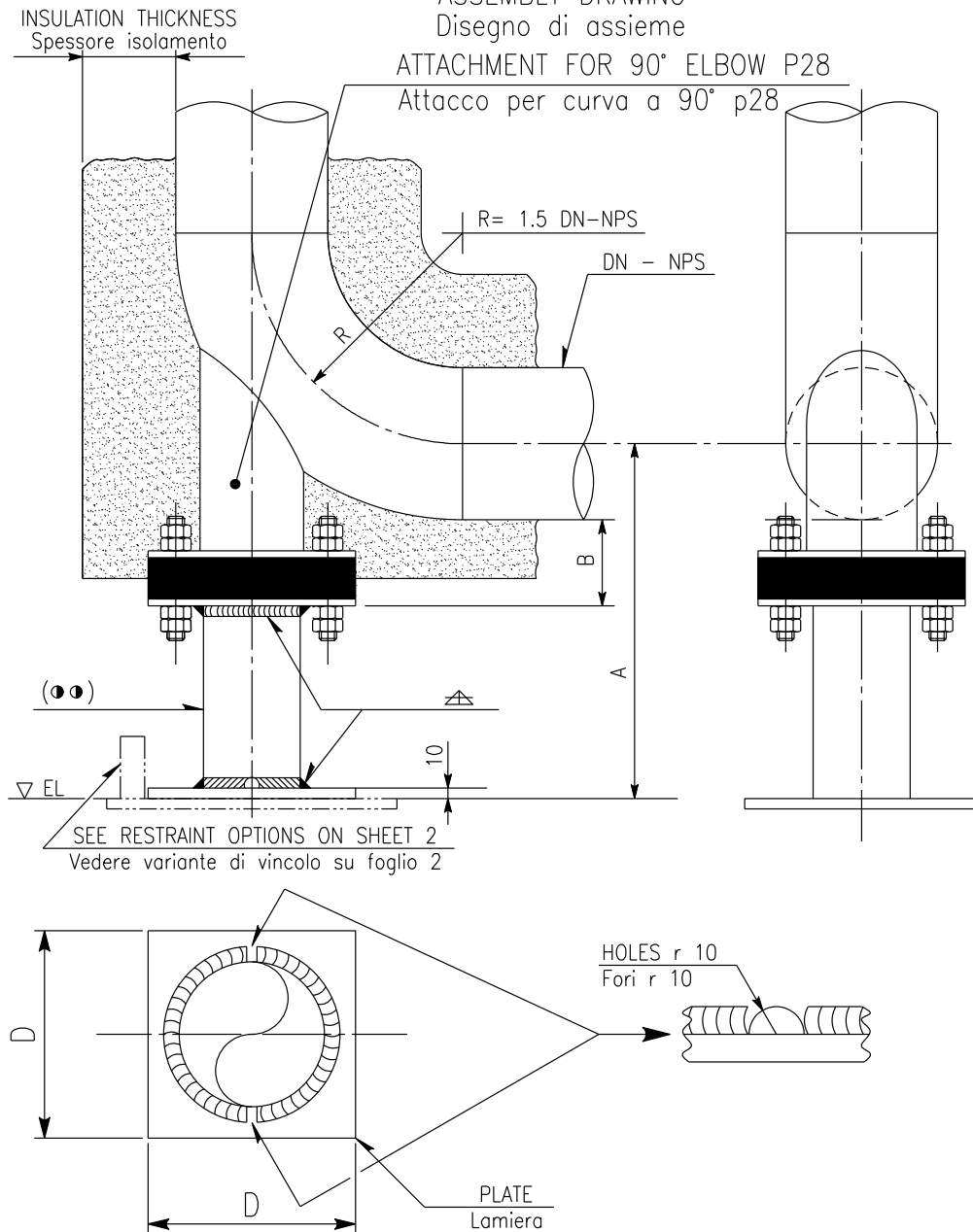
TYPE Tipo * (1a)	RESTRAINT OPTION Variante di vincolo	SUPPORT OPTION Variante di appoggio	MATERIAL CLASS Classe materiali			CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche		DIMENSIONS Dimensioni		DESIGN DATA Dati di progetto (1)
			SUPPORT Supporto	ELEMENT Elemento	PIPE Tubo	DN or NPS	B	A	EL	
BW10	* (1b)	* (1c)	* (1d)	* (1e)	* (2a)	* (3a)	* (3b)	* (4a)	*	

SEE SHEET 2
Ved. foglio 2

SEE SHEETS 3 & 4
Vedere fogli 3 & 4

ASSEMBLY DRAWING
Disegno di assieme

ATTACHMENT FOR 90° ELBOW P28
Attacco per curva a 90° p28



(●●) PIPE SIZE : SAME 'dn' OF ELEMENT P28, MATERIAL CS SCH. STD OR GREATER.

DN	50	65	80	90	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
NPS	2"	2 1/2"	3"	3 1/2"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	22"	24"
(●●) dn	40	50	80	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600		
D	120	150	180	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800

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

02	ISSUED FOR CONSTRUCTION – Emesso per costruzione	HJB	ISR	LAM	18/03/2010
01	ISSUED FOR CONSTRUCTION – Emesso per costruzione	SJ	LAE	ANR	10/02/2006
ISSUE Em.	DESCRIPTION – Descrizione	DRAWN UP Compil.	CHK' D Verific.	APP' D Approv.	DATE Data

Questo documento e' proprieta' di Tecnimont e non puo' 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