



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard


BAB

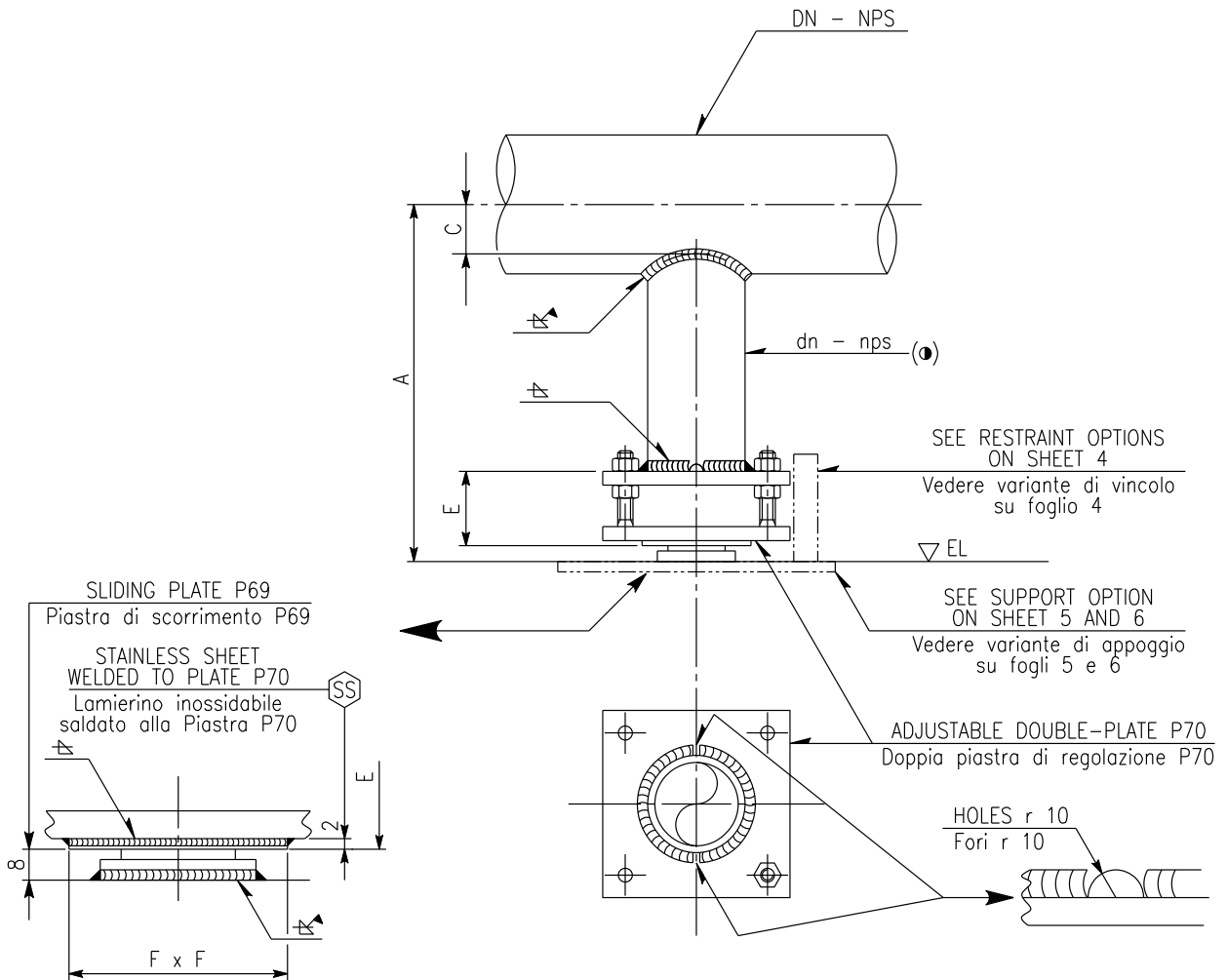
FOGLIO
Sheet

2

ISSUE
Em.

02

TYPE Tipo	RESTRAINT OPTION Variante di vincolo	SUPPORT OPTION Variante di appoggio	MATERIAL CLASS Classe materiali		CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche DN or NPS dn or nps		DIMENSIONS Dimensioni			
			SUPPORT Supporto	PIPE Tubo (●)			A	R	EL	
* (1a)										
BA05	* (1b)	* (1c)	* (1d)	* (2a)	* (3a)	* (3b)	* (4a)		*	 DESIGN DATA Dati di progetto (1)

SEE SHEET 4
Ved. foglio 4SEE SHEETS 5 & 6
Vedere fogli 5 & 6

dn	nps	C																				E	SIZE Grand. P70
40	1 1/2"	18	30	37	45	52	66															72	100
50	2"	0	24	33	41	49	64	79															150
65	2 1/2"		0	23	34	43	59	75	104														
80	3"			0	26	37	55	72	101	130													
90	3 1/2"				0	25	48	67	97	127													
100	4"					0	41	62	95	125	152											86	200
125	5"						0	47	85	118	147	164											
150	6"							0	72	109	139	157	185										
200	8"								0	82	119	140	171	201								94	250
250	10"									0	87	114	150	184	214								300
300	12"										0	74	123	162	196	228	259					107	350
350	14"											0	98	145	182	216	248	278	309	337	366	394	422
400	16"												0	106	153	193	228	260	293	322	352	381	411
450	18"													0	110	161	202	238	273	305	336	366	396
DN	► 50	65	80	90	100	125	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	
NPS	► 2"	2 1/2"	3"	3 1/2"	4"	5"	6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"	20"	22"	24"	26"	28"	30"	32"	34"	36"	
SIZE Grand. P69					80				100	130		160		180									
F					90				140	190		220		240									

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