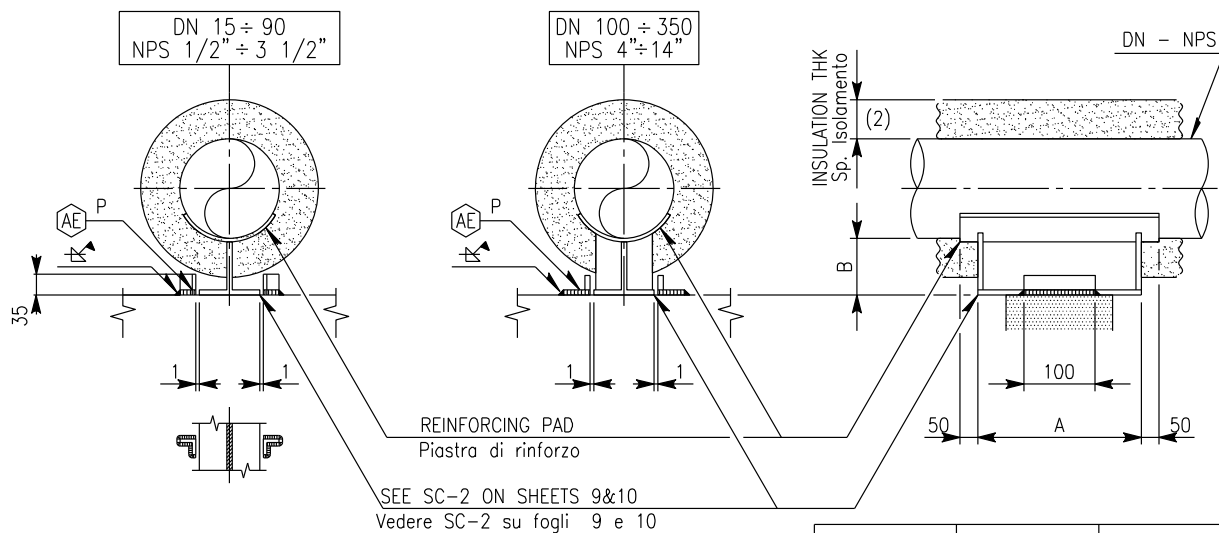

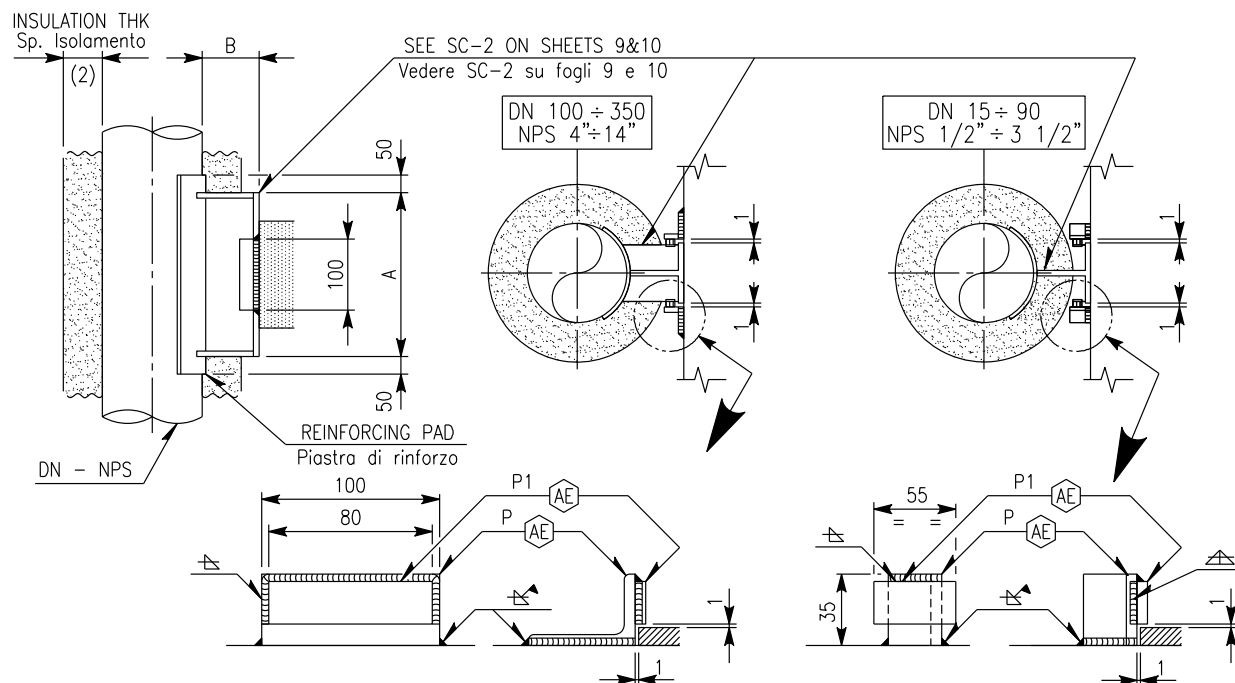


TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali		CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche			GUIDE – HORIZONTAL PIPING Guida – Tubazioni orizzontali
	SUPPORT Supporto	PIPING Tubazione	DN or NPS	A	B	
* (1a)						
C2G1	* (1d)	* (2a)(♦)	* (3a)	* (3b)	* (3c)	DESIGN DATA Dati di progetto (1)



DN	NPS	P
15 ÷ 90	1/2"÷3 1/2"	L 25x4
100÷200	4"÷8"	L 35x5
250÷350	10"÷14"	L 60x40x6

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali		CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche			GUIDE – HORIZONTAL AND VERTICAL PIPING Guida – Tubazioni orizzontali e verticali
	SUPPORT Supporto	PIPING Tubazione	DN or NPS	A	B	
* (1a)			DN or NPS	A	B	
C2G2	* (1d)	* (2a)(♦)	* (3a)	* (3b)	* (3c)	 DESIGN DATA Dati di progetto (1)



DN	NPS	P	P1
15 ÷ 90	1/2"÷3 1/2"	L 25x4	20x10
15÷200	1/2"÷ 8"	L 35x5	
250÷350	10"÷14"	L 60x40x6	

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