



Tecnimont

STANDARD SUPPORTS FOR COLD INSULATED PIPING  
Supporti standard per tubazioni isolate per il freddo  
DN 15÷600 – NPS 1/2"÷48"



STANDARD TYPE  
Tipo Standard

F2

FOGLIO  
Sheet

1/20

ISSUE  
Em.

04

(■) PIPING OPERATING TEMPERATURE:  
Temperatura di esercizio tubazione:  $-50 \div +135^{\circ}\text{C}$

ASSEMBLY MARK  
Contrassegno d'assieme

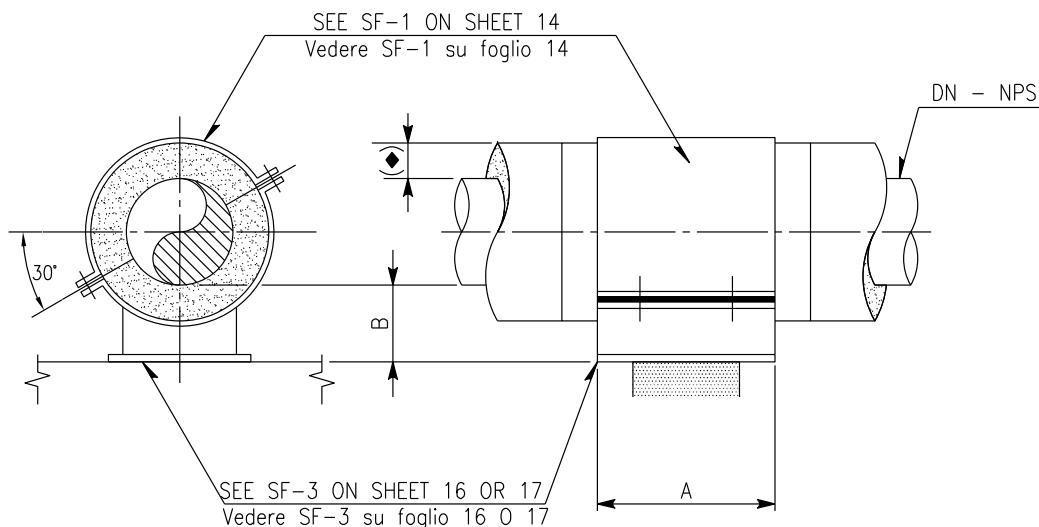


DETAIL MARKS  
Contrassegni di dettaglio



TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali	CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche				SUPPORT – HORIZONTAL AND VERTICAL PIPING Appoggio – Tubazioni orizzontali e verticali
		DN or NPS	A	B	(◆)	
* (1a)						
F2A1	* (1d)	* (3a)	* (3b)	* (3c)	* (4a)	DESIGN DATA Dati di progetto

DN 15÷1200  
NPS 1/2" ÷ 48"



(◆) INSULATION THICKNESS

FOR REFERENCES AND NOTES SEE SHEET 20 – Per riferimenti e note vedere foglio 20

04	ISSUED FOR CONSTRUCTION – Emesso per costruzione	UMR	UMR	DIZ	15/07/2021
03	ISSUED FOR CONSTRUCTION – Emesso per costruzione	UMR	UMR	DIZ	10/01/2020
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