



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

N5

FOGLIO
Sheet

3

ISSUE
Em.

03

TYPE
Tipo
* (1a)

MATERIAL CLASS
Classe materiali
SUPPORT
Supporto
* (1d)

PIPING
Tubazione

CHARACTERISTIC DIMENSIONS
Dimensioni caratteristiche
DN or NPS A
* (3a) * (3b)

GUIDE - HORIZONTAL PIPING
Guida - Tubazioni orizzontali

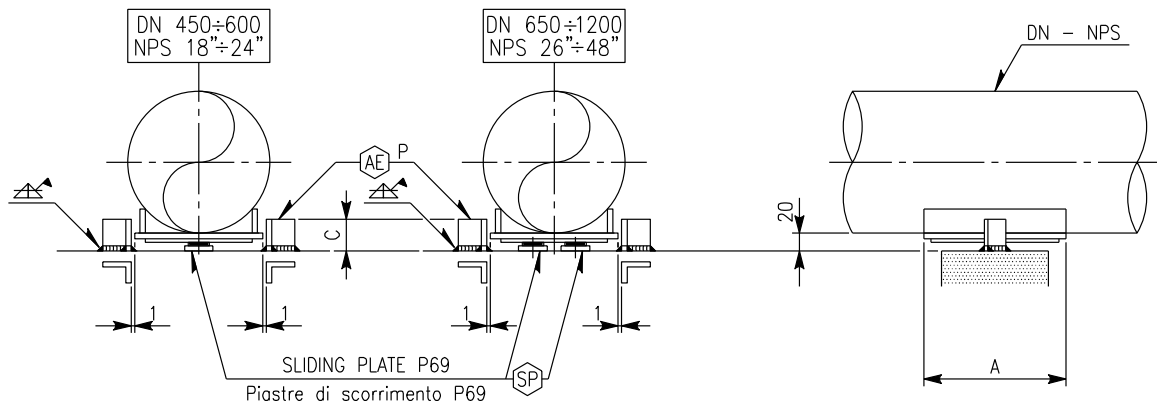
N5G1

DESIGN DATA
Dati di progetto (1)

ASSEMBLY MARK
Contrassegno d'assieme WE

DETAIL MARKS
Contrassegni di dettaglio AE SP SS WE

SAME AS N5A1 WITH GUIDING ANGLE BEAMS
Uguale a N5A1 con l'aggiunta degli angolari di guida AE



DN	NPS	P	C	SIZE / QUANTITY Grandezza / Quantita' P69
450÷600	18"÷24"	L 100x50x8	70	130 / 1
650÷900	26"÷36"			100 / 2
950÷1200	38"÷48"	L 120x80x10	120	130 / 2

TYPE
Tipo
* (1a)

MATERIAL CLASS
Classe materiali
SUPPORT
Supporto
* (1d)

PIPING
Tubazione
* (2a)(♦)

CHARACTERISTIC DIMENSIONS
Dimensioni caratteristiche
DN or NPS A
* (3a) * (3b)

GUIDE - HORIZONTAL PIPING
Guida - Tubazioni orizzontali

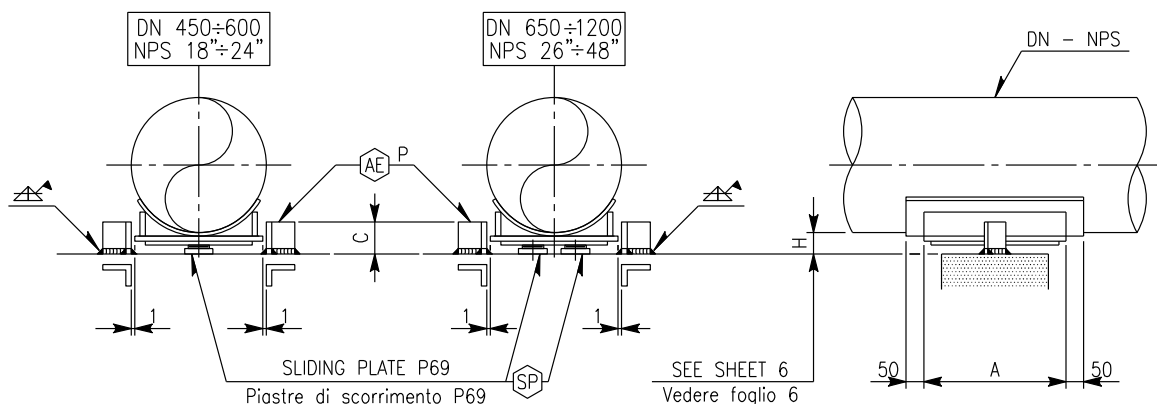
N5G2

DESIGN DATA
Dati di progetto (1)

ASSEMBLY MARK
Contrassegno d'assieme WE

DETAIL MARKS
Contrassegni di dettaglio AE RP SP SS WE

SAME AS N5A2 WITH GUIDING ANGLE BEAMS
Uguale a N5A2 con l'aggiunta degli angolari di guida AE



DN	NPS	P	C	SIZE / QUANTITY Grandezza / Quantita' P69
450÷600	18"÷24"	L 100x50x8	70	130 / 1
650÷900	26"÷36"			100 / 2
950÷1200	38"÷48"	L 120x80x10	120	130 / 2

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

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