



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

N2

FOGLIO
Sheet

3

ISSUE
Em.

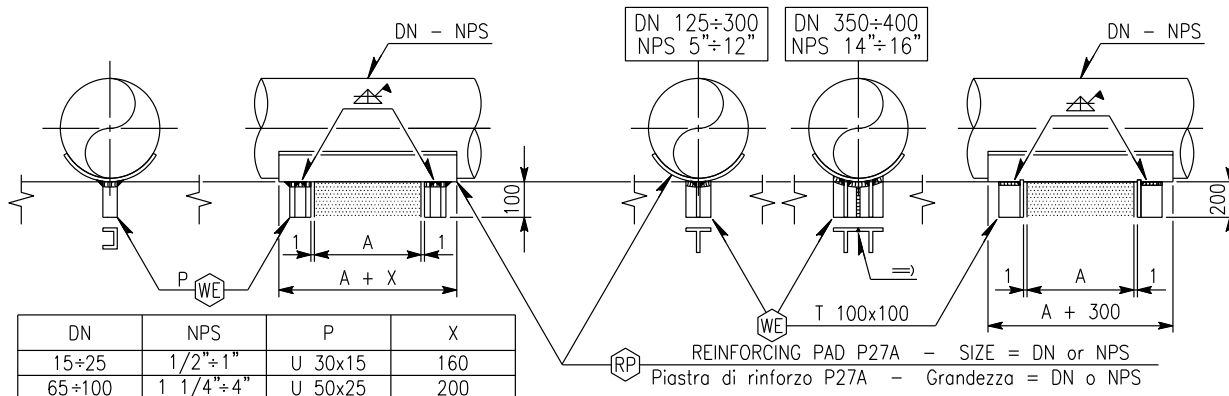
02

| TYPE Tipo | MATERIAL CLASS Classe materiali | | CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche | |
|--------------|------------------------------------|---------------------|---|--------|
| | SUPPORT Supporto | PIPING Tubazione | DN or NPS | A |
| N2F1 | * (1d) | * (2a)(♦) | * (3a) | * (3b) |

STOP - HORIZONTAL AND VERTICAL PIPING
Fermo - Tubazioni orizzontali e verticaliDESIGN DATA (1)
Dati di progetto

DN 15÷100 - NPS 1/2"÷4"

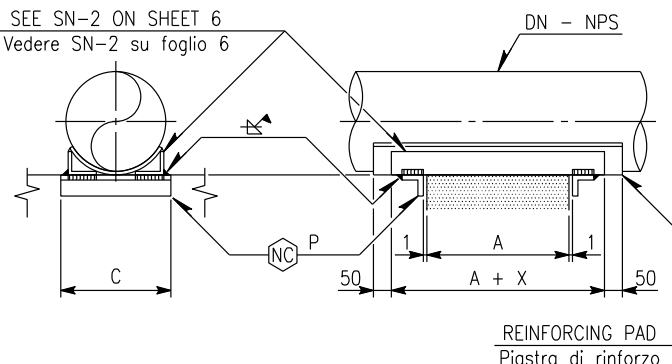
DN 125÷400 - NPS 5"÷16"



| TYPE Tipo | MATERIAL CLASS Classe materiali | | CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche | |
|--------------|------------------------------------|---------------------|---|--------|
| | SUPPORT Supporto | PIPING Tubazione | DN or NPS | A |
| N2F2 | * (1d) | * (2a)(♦) | * (3a) | * (3b) |

STOP - HORIZONTAL PIPING
Fermo - Tubazioni orizzontaliDESIGN DATA (1)
Dati di progetto

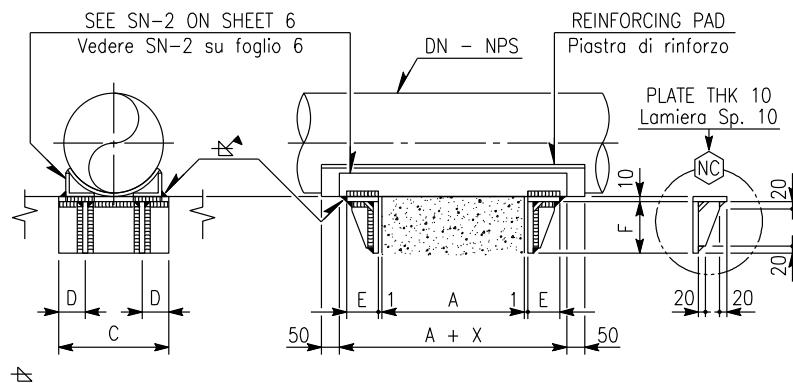
DN 450÷1200 - NPS 18"÷48"

SEE SN-2 ON SHEET 6
Vedere SN-2 su foglio 6

| TYPE Tipo | MATERIAL CLASS Classe materiali | | CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche | |
|--------------|------------------------------------|---------------------|---|--------|
| | SUPPORT Supporto | PIPING Tubazione | DN or NPS | A |
| N2F3 | * (1d) | * (2a)(♦) | * (3a) | * (3b) |

STOP - HORIZONTAL PIPING ON R.C. BEAMS
Fermo - Tubazioni orizzontali su travi in c.a.DESIGN DATA (1)
Dati di progetto

DN 450÷1200 - NPS 18"÷48"



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