



Tecnimont

STANDARD TYPE
Tipo Standard

N5

FOGLIO
Sheet

9

ISSUE
Em.

03

NOTES:

- DIMENSIONS ARE IN mm
- UNLESS OTHERWISE INDICATED, WELDINGS SHALL HAVE CONTINUOUS SEAMS HAVING SIDE EQUAL TO THE MIN. THICKNESS OF THE PARTS TO BE WELDED
- GENERAL WELD BEAD
- ANGLE WELD
- SYMMETRICAL ANGLE WELD
- ANGLE WELD TO BE FIELD-EXECUTED
- SYMMETRICAL ANGLE WELD TO BE FIELD-EXECUTED

Note:

- Le dimensioni sono in mm
- Se non diversamente specificato, le saldature devono avere cordone continuo di lato uguale allo spessore minore tra le parti da saldare
- Cordone di saldatura generico
- Saldatura d'angolo
- Saldatura d'angolo simmetrica
- Saldatura d'angolo da eseguire in opera
- Saldatura d'angolo simmetrica da eseguire in opera

(1) * DESIGN DATA DEFINED ON "SUPPORTS SUMMARY"

(1) * Dati di progetto definiti sulla "Distinta Supporti"

DESIGNATION EXAMPLES:

Esempi di designazione:

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Classe materiali		CHARACTERISTIC DIMENSIONS Dimensioni caratteristiche		
	SUPPORT Supporto	PIPING Tubazione	DN or NPS	A	
N5A1	1	—	500	600	DESIGN DATA (1) Dati di progetto
N5G2	2	A1B2	500	600	

(1a) → (1d) → (2a) (♦) → (3a) → (3b)

REFERENCES IN "SUPPORTS SUMMARY" COLUMNS - Riferimenti colonne "Distinta Supporti"

(♦) FOR REINFORCING PAD (RP)

(♦) Per Piastra di rinforzo (RP)

MATERIAL REFERENCES Riferimenti per materiali			
MARK Contrassegno	DESCRIPTION Descrizione	MARK Contrassegno	DESCRIPTION Descrizione
(AE)	ADDED ELEMENT Elemento aggiuntivo	(SP)	SLIDING PLATE Piastra di scorrimento
(BE)	BOLTED ELEMENT Elemento imbullonato	(SS)	STAINLESS SHEET Lamierino inossidabile
(NC)	ELEMENT NOT IN CONTACT WITH LINE Elemento non a contatto della linea	(WE)	WELDED ELEMENT Elemento saldato
(RP)	REINFORCING PLATE Piastra di rinforzo		

REFERENCES:

Riferimenti:

SPECIFICATION:

Specifiche:

- XHLP-M1 - MATERIAL SUMMARY
- XHLP-SS1 - SUPPORTS SUMMARY, IDENTIFICATION, PRESCRIPTIONS
- XHDC-P1 - CLAMP P04A
- XHDC-P1 - CLAMP P04B
- XHDC-P1 - REINFORCING PAD P27A
- XHDC-P1 - SLIDING PLATE P69

- XHLP-M1 - Prospetto riassuntivo materiali
- XHLP-SS1 - Prospetto riassuntivo supporti, Identificazione, Prescrizioni
- XHDC-P1 - Bracciale P04A
- XHDC-P1 - Bracciale P04B
- XHDC-P1 - Piastra di rinforzo P27A
- XHDC-P1 - Piastra di scorrimento P69

DIMENSIONAL STANDARDS:

Norme dimensionali:

- UNI EU57 - UNEQUAL ANGLES
- UNI EN10029 - PLATES

- UNI EU57 - Angolari ad ali ineguali
- UNI EN10029 - Lamiere

(♦)	NOMINAL PIPE SIZE LIST (NPS) - Elenco Diametri Nominali (DN)																
	DN	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200
	NPS	18"	20"	22"	24"	26"	28"	30"	32"	34"	36"	38"	40"	42"	44"	46"	48"