

#### 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

JJJJJJ GENERAL WELD BEAD

**DESIGNATION EXAMPLES:** 

→ ANGLE WELD

★ SYMMETRICAL ANGLE WELD

ANGLE WELD TO BE FIELD-EXECUTED

SYMMETRICAL ANGLE WELD TO BE FIELD-EXECUTED

- (BE) MATERIAL REFERENCE (BOLTED ELEMENT)
- (RP) MATERIAL REFERENCE (REINFORCING PAD)
- (WE) MATERIAL REFERENCE (WELDED ELEMENT)
- (1) \* DESIGN DATA DEFINED ON "SUPPORTS SUMMARY"

## 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

TITITI 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

- (BE) Riferimento per materiali (elemento imbullonato)
- (RP) Riferimento per materiali (piastra di rinforzo)
- (WE) Riferimento per materiali (elemento saldato)
- (1) \* Dati di progetto definiti sulla "Distinta Supporti"

Esempi di designazione:

TYPE Tipo	MATERIAL CLASS Closse materiali			CHARACTER. DIMENSION	DIMENSIONS Dimensioni		QUANTITY	
	SUPPORT Supporto	ELEM. BE WE	ELEMENT RP	Dim. caratt. (•) DN	А	EL	Quantita'	
RH21	1	_		36	700	107.000	2	
RH29	1	2	A1B2	500	1600	107.000	_	DESIGN DATA (1)
RH35	1	2	_	200	1600	107.000	_	
<b>→</b> (1o) <b>→</b> (1d) <b>→</b> (2o) <b>→</b> (3o) <b>→</b> EL <b>→</b> (7o)								
REFERENCES IN "SUPPORTS SUMMARY" COLUMNS — Riferimenti colonne "Distinta Supporti"								

(7a) THE QUANTITY IS SPECIFIED IF OTHER THAN 1 ONLY. (7a) La quantita' e specificata solo se diversa da 1.

### REFERENCES:

## SPECIFICATION:

- XHLP-M1 - MATERIAL SUMMARY
- XHLP-GS1 - SUPPORTS SUMMARY, IDENTIFICATION, **PRESCRIPTIONS**
- XHDC-P1 - HANGED CLAMPS P05A
- XHDC-P1 - HANGED CLAMPS WITH STAINLESS SHEET PO5B
- LUGS FOR 90° ELBOWS P19 XHDC-P1
- XHDC-P1 - LUGS FOR 45° ELBOWS P20
- XHDC-P1 - LUGS FOR STRAIGHT PIPES P25
- XHDC-P1 - LUGS FOR STRAIGHT PIPES WITH • XHDC-P1 REINFORCING PADS P26
- XHDC-P1 - CLEVIS P32
- XHDC-P1 - HANGER RODS P38D/R
- XHDC-P1 - NUTS P41
- XHDC-P1 - FORGED TURNBUCKLES P48
- FORGED EYE NUTS P50L/R XHDC-P1

# Riferimenti:

Specifiche:

- XHLP-M1 - Prospetto riassuntivo materiali - Prospetto riassuntivo supporti, Iden-• XHLP-GS1
- XHDC-P1 - Bracciali appesi P05A
- XHDC-P1 - Bracciali appesi con Iamierino inossidabile P05B

tificazione. Prescrizioni

- XHDC-P1 - Orecchie per curve a 90° P19
- XHDC-P1 - Orecchie per curve a 45° P20
- XHDC-P1 - Orecchie per tubi diritti P25
- Orecchie per tubi diritti con piastre di rinforzo P26
- XHDC-P1 - Forcelle P32
- XHDC-P1 - Tiranti P38D/R
- XHDC-P1 - Dadi P41
- XHDC-P1 - Tenditori forgiati P48
- XHDC-P1 - Golfari forgiati P50L/R