



| Ref. | Désignation | H | L / W | B | ANGLE | Poids / Weight |
|--------|-------------|----|-------|------|-------|----------------|
| - | COUDE HERC | 75 | 100 | 850 | 90 | 4,176 |
| 579766 | COUDE HERC | 75 | 200 | 950 | 90 | 4,973 |
| 579553 | COUDE HERC | 75 | 300 | 1050 | 90 | 5,768 |
| 579554 | COUDE HERC | 75 | 400 | 1150 | 90 | 6,565 |
| 579555 | COUDE HERC | 75 | 500 | 1250 | 90 | 7,360 |
| 579556 | COUDE HERC | 75 | 600 | 1350 | 90 | 8,157 |
| 579557 | COUDE HERC | 75 | 700 | 1450 | 90 | 8,952 |
| 579558 | COUDE HERC | 75 | 800 | 1550 | 90 | 9,747 |
| 579559 | COUDE HERC | 75 | 900 | 1650 | 90 | 10,544 |
| 579560 | COUDE HERC | 75 | 1000 | 1750 | 90 | 11,339 |
| - | COUDE HERC | 75 | 1200 | 1950 | 90 | 12,931 |

GC : Tôle d'acier galvanisé à chaud après fabrication suivant NF EN ISO 1461
HDG : Hot dip galvanised according to ISO 1461.

| | | | | |
|------|-------------------------------------|------------|-------------|------------|
| A | Création du plan / Creation of plan | 29/06/2016 | MURAWSKI B | |
| REV. | MODIFICATIONS | DATE | DESSINE PAR | VALIDE PAR |

COUDE 90° HERCULE 75 R600 GC

NIEDAX France ASSISTANCE TECHNIQUE
 Tél : +33 (0)1 55 95 92 17

ECHELLE :

CE PLAN EST NOTRE PROPRIETE : IL NE PEUT ETRE NI REPRODUIT NI COMMUNIQUE SANS NOTRE AUTORISATION ECRITE PREALABLE Révision

A3 PLAN N° FT02799 Coude 90° Herc 75 GC **A**