

# ISO 1219-2:1995-12 (E/F)

Fluid power systems and components - Graphic symbols and circuit diagrams - Part 2: Circuit diagrams

Transmissions hydrauliques et pneumatiques - Symboles graphiques et schémas de circuit - Partie 2: Schémas de circuit

---

## Contents

	Page
1 Scope .....	1
2 Normative references .....	1
3 Definitions .....	2
4 General rules .....	3
5 Rules for identification of equipment in fluid power circuits .....	5
6 Technical information .....	6
7 Supplementary information .....	9
8 Examples of circuit diagrams .....	9
9 Identification statement (Reference to this part of ISO 1219) .....	9

### Annexes

A Identification of equipment in fluid power circuits .....	10
B Example of a hydraulic circuit diagram .....	13
C Examples of pneumatic and electropneumatic circuit diagrams .....	16
D Bibliography .....	20

## Sommaire

	Page
1 Domaine d'application .....	1
2 References normatives .....	1
3 Definitions .....	2
4 Regles generales .....	3
5 Regles d'identification des appareils dans les circuits hydrauliques et pneumatiques .....	5
6 Informations techniques .....	6
7 Informations supplementaires .....	9
8 Exemples de schemas de circuit .....	9
9 Phrase d'identification (Reference a la presente partie de l'ISO 1219) .....	9

### Annexes

A Identification des appareils dans les circuits hydrauliques et pneumatiques .....	10
B Exemple de schema de circuit hydraulique .....	13
C Exemples de schemas de circuits pneumatique et electropneumatique .....	16
D Bibliographie .....	20