

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