

## Portugués

A	: Aço
ACPO	: Celulose e Cortiço Original (ACOPAC)
AE	: Aço Estampado Zincado
AER	: Aço Estampado Recubierto
AI	: Aço Inoxidável
AI-NA	: Aço Inoxidável - Não Asbestos
AL	: Alumínio
A-SIL	: Aço y silicone
A-SILV	: Aço y silicone Vulcanizado
AL-SILV	: Alumínio y silicone Vulcanizado
AR	: Aço recubierto
B	: Baquelita
C	: Cartolina - Papelão
CAC	: Cobre - Não Asbestos - Cobre
CGA	: Cortiça e Borracha com alumínio
CGO	: Cortiça e Borracha Original
CGM	: Cortiça e Borracha com Não Asbestos
CGS	: Cortiça e Borracha standard
CGT	: Cortiça e Borracha com Tela
CHA	: Chapa - Não Asbestos - Chapa
CHMO	: Chapa - Não Asbestos Original
CR	: Couro
CU	: Cobre
F	: Fibra
FCT	: Fibras Celulósicas Tratadas (ADAMITE - XELFLEX - FIBERFLEX)
FI	: Feltro
FU	: Fundição
GE	: Borracha e Esponja
GM	: Borracha e Metal
GN	: Borracha e Nylon
GS	: Borracha Sintética
LA	: Lâminas de Aço
LAC	: Lâminas de Aço e Cobre
MA	: Malla de Aço
MI	: Micarta
MLS	: Mutilamina Aço
MNA	: Metal não Asbestos
NA	: Não Asbestos
NARSM	: Não Asbestos com recobrimentos e supermedida
NARSO	: Não Asbestos com recobrimentos e selador original
NAS	: Não Asbestos e selador original
NAT	: Não Asbestos Trançado
NY	: Nylon
O	: Original
P	: Presphan
POL	: Poliacrílico
SIL	: Silicone
V	: Viton
VSO	: Materiais Vários com Tampa de Cilindros Original
VSV	: Materiais Vários com Anéis e O'Rings de Viton e/o Silicone