

## Codificação para Atuadores Eletrohidráulicos Vulkan Drive Tech

### Coding for Vulkan Drive Tech Electro-Hydraulic Actuators

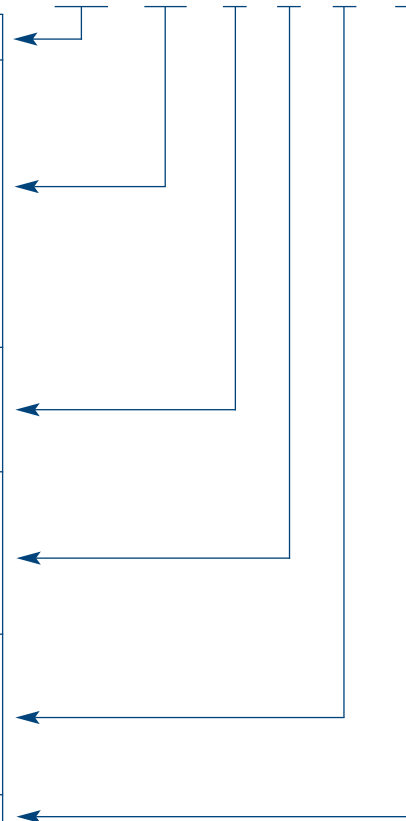
Codificação para Atuadores / Coding for Actuator
<b>023 - Força de 25Kgf / 023 - Force OF 25Kgf</b>
<b>030 - Força de 35Kgf / 030 - Force OF 35Kgf</b>
<b>050 - Força de 50Kgf / 050 - Force OF 50Kgf</b>
<b>080 - Força de 80Kgf / 080 - Force OF 80Kgf</b>
<b>125 - Força de 125Kgf / 125 - Force OF 125Kgf</b>
<b>200 - Força de 200Kgf / 200 - Force OF 200Kgf</b>
<b>300 - Força de 300Kgf / 300 - Force OF 300Kgf</b>
<b>05 - Curso 05 - 50mm / 05 - 50mm Stroke</b>
<b>06 - Curso 06 - 60mm / 06 - 60mm Stroke</b>
<b>12 - Curso 12 - 120mm / 12 - 120mm Stroke</b>
<b>0 - Sem Válvula / 0 - No Valve</b>
<b>VA - Com Válvula de Abertura / VA - With Opening Valver</b>
<b>VF - Com Válvula de Fechamento / VF - With Closing Valver</b>
<b>VA - Com Válvula de Abertura e Fechamento / VAF - With Opening and Closing Valver</b>
<b>V1 - Trifásico 440Vca 60Hz / V1 - Three-Phase 440Vca 60Hz</b>
<b>V2 - Trifásico 380Vca 60Hz / V2 - Three-Phase 380Vca 60Hz</b>
<b>V3 - Trifásico 220Vca 60Hz / V3 - Three-Phase 220Vca 60Hz</b>
<b>V4 - Especial / V4 - Special</b>
<b>PP - Pintura Padrão / PP - Normal Painting</b>
<b>PE - Pintura Especial / PE - Special Painting</b>

Exemplo:

AEH - 050 - 06 - 0 - V1 - PP

Example:

AEH - 050 - 06 - 0 - V1 - PP



## Codificação para Discos

### Disc Brakes Coding

<b>DS - Disco Sólido / DS - Solid Disc</b>
<b>DA - Autoventilação / DA - Self-Ventilated</b>
<b>DSE - Disco Sólido Especial / DSE - Special Solid Disc</b>
<b>DEA - Autoventilação Especial / DEA - Special Self-Ventilated</b>
<b>CC - Cubo Padrão / CC - Standard Hub</b>
<b>CA - Conexão Padrão / CA - Standard Coupling</b>
<b>SU - Semimecanizada / SU - Semi-machined</b>
<b>CE - Cubo Especial / CE - Special hub</b>
<b>AE - Conexão Especial / AE - Special Coupling</b>
<b>00 - Sem Cubo ou Acomplamento / 00 - Without hub or Coupling</b>
<b>Diâmetro Externo do Disco (mm) / Extern disc diameter (mm)</b>
<b>Espessura do Disco (mm) / Disc thickness (mm)</b>
<b>S - Disco Plano / S - Flat-shaped disc</b>
<b>W - Disco na Forma de Chapéu / W - Hat-shaped disc</b>
<b>Cubo ou Conexão usinada conforme DIN / Hub or couple machined as DIN</b>
<b>29H7 Diâmetro do papel / 29H7 diameter of role</b>
<b>8P9 Largura do gib / 8P9 width of the gib</b>

Exemplo:

DS-CC-315-30-S-(DIN 29H7 - 8P9)

Example:

DS-CC-315-30-S-(DIN 29H7 - 8P9)

