

# Conectores e engates

## CARACTERÍSTICAS EM COMUM:

Para uso com ar comprimido

- Acionamento suave e elevada durabilidade
- Pressão máxima de trabalho = 175 PSI
- Vazão de 9,2 litros / segundo sob pressão de 7 kgf / cm<sup>2</sup>
- Engate do tipo COM ROLETES de aço inox



**MS 17**



**MS 17-P**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
MS 17-01	Engate rápido, rosca 1/4 BSP fêmea
MS 17-02	Idem, c/ pino de engate 1/4 BSP macho
MS 17-03	Engate rápido, rosca 1/4 BSP macho
MS 17-05	Engate rápido, rosca 3/8 BSP macho
MS 17-06	Engate rápido, rosca 3/8 BSP fêmea
MS 17-07	Engate rápido, rosca 1/2 BSP macho
MS 17-08	Engate rápido - entrada p/ tubo 8 x 6

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
MS 17-P01	Engate rápido, rosca 1/4 BSP fêmea
MS 17-P02	Idem, c/ pino de engate 1/4 BSP macho

Material (série MS 17-P) = capa plástica, corpo em zamac, mola de aço inox e borracha nitrílica.

Material (série MS 17) = corpo e capa em zamac, mola de aço inox e borracha nitrílica.

Conectores para acoplar a mangueira à torneira.

- Material = zamac e borracha nitrílica
- Rosca = 3/4 BSP
- espiga para mangueira de 1/2"



**BC 141-34**

Engate para acoplar a mangueira à um esguicho / aspersor

- Material = plástico
- Para mangueira 1/2"
- Tipo "STOP", fecha o fluxo de água quando desacoplado



**BC 143-12**

- Material = plástico
- Rosca = 3/4 BSP



**BC 142-34**



- Material = Alumínio zincado amarelo
- Uso com mangueira de 1/2" **BC 140**

Permite jato direto / chuveiro através do giro do bico



- Material = Plástico resistente **BC 144-1**

- Permite jato direto / chuveiro
- BC 145-3 = plástico resistente
- MS 26-01 = corpo metal e espiga em Plástico PP.



**MS 26-01**



**BC 145-3**



**BC 147-1**



**BC 147-3**

- 05 tipos de jatos diferentes
- Produzido em plástico resistente
- Ótima relação custo x benefício