

**PISTOLA TIPO  
GRAVIDADE HVLP**

**MODELO H881A HVLP**



ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.4 (H881A/1.4)  
1.7 (H881A/1.7)  
2.0 (H881A/2.0)

PRESSÃO DE TRABALHO 43 - 57 PSI  
3 - 4 kg/cm<sup>3</sup>

CAPACIDADE DA CANECA 600 ml

CONSUMO DE AR 14.5 SCFM

FLUXO LÍQUIDO 150 - 220 ml/min

CONEXÃO DE AR 1/4"

PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO

1.4 (REPH881A/1.4)  
1.7 (REPH881A/1.7)  
2.0 (REPH881A/2.0)

PC005-02  
CONEXÃO: 3/8 FÊMEA

ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.4 (H827A/1.4)  
1.7 (H827A/1.7)  
2.0 (H827A/2.0)

PRESSÃO DE TRABALHO 43 - 57 PSI  
3 - 4 kg/cm<sup>3</sup>

CAPACIDADE DA CANECA 600 ml

CONSUMO DE AR 14.5 SCFM

FLUXO LÍQUIDO 150 - 220 ml/min

CONEXÃO DE AR 1/4"

PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO

1.4 (REPH881A/1.4)  
1.7 (REPH881A/1.7)  
2.0 (REPH881A/2.0)

PC005-02  
CONEXÃO: 3/8 FÊMEA

**MODELO H827A HVLP**



**PISTOLA TIPO  
GRAVIDADE HVLP**

**PISTOLA TIPO  
SUCCÃO HVLP**

**MODELO H827S HVLP**



ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.7 (H827S/1.7)  
2.0 (H827S/2.0)

PRESSÃO DE TRABALHO 43 - 57 PSI  
3 - 4 kg/cm<sup>3</sup>

CAPACIDADE DA CANECA 1000 ml

CONSUMO DE AR 16.5 SCFM

FLUXO LÍQUIDO 110 - 180 ml/min

CONEXÃO DE AR 1/4"

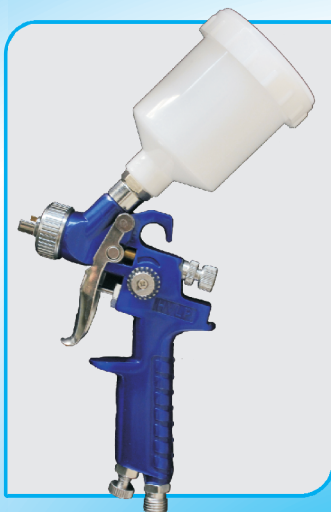
PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO

1.7 (REPH827S/1.7)  
2.0 (REPH827S/2.0)

PC-012  
CONEXÃO: 1/4 FÊMEA

**MINI PISTOLA  
TIPO GRAVIDADE**

**MODELO H2000A**



**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.0 (H2000A/1.0)**

**PRESSÃO DE TRABALHO 30 - 43 PSI  
2 - 3 kg/cm<sup>3</sup>**

**CAPACIDADE DA CANECA 100 ml**

**CONSUMO DE AR 8 SCFM**

**FLUXO LÍQUIDO 700 - 100 ml/min**

**CONEXÃO DE AR 1/4"**

**PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO**

**1.0 (REPH2000A/1.0)**

**PC005-01**

**CONEXÃO: 1/4 NPT FÊMEA**

**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.0 (W71S/1.0)  
1.5 (W71S/1.5)  
1.8 (W71S/1.8)**

**PRESSÃO DE TRABALHO 64 PSI  
4.5 kg/cm<sup>3</sup>**

**CAPACIDADE DA CANECA 600 ml Alumínio**

**CONSUMO DE AR 12 SCFM**

**FLUXO LÍQUIDO 150 - 200 ml/min**

**CONEXÃO DE AR 150 - 200 ml/min**

**PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO**

**1.0 (REPW71S/1.0)  
1.5 (REPW71S/1.5)  
1.8 (REPW71S/1.8)**

**PC010**

**CONEXÃO: 1/4 FÊMEA**

**MODELO W71S**



**PISTOLA TIPO  
SUCCÃO**

**PISTOLA TIPO  
SUCCÃO**

**MODELO 4001S-A**



**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.0 (4001S-A/1.0)  
1.5 (4001S-A/1.4)  
1.8 (4001S-A/1.8)**

**PRESSÃO DE TRABALHO 57 - 71 PSI  
4 - 5 kg/cm<sup>3</sup>**

**CAPACIDADE DA CANECA 1000 ml Alumínio**

**CONSUMO DE AR 12.5 SCFM**

**FLUXO LÍQUIDO 160 - 240 ml/min**

**CONEXÃO DE AR 1/4"**

**PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO**

**1.0 (REP4001S-A/1.0)  
1.5 (REP4001S-A/1.4)  
1.8 (REP4001S-A/1.8)**

**PC012**

**CONEXÃO: 1/4 MACHO**

**PISTOLA  
TIPO GRAVIDADE**

**MODELO S900G1**



**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.5 (S900G1A/1.5)**

**PRESSÃO DE TRABALHO 50 - 64 PSI  
3.4 - 4.5 kg/cm<sup>3</sup>**

**CAPACIDADE DA CANECA 600 ml**

**CONSUMO DE AR 14 SCFM**

**FLUXO LÍQUIDO 160 - 230 ml/min**

**CONEXÃO DE AR 1/4"**

**PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO**

1.5 (S900G1/1.5)

PC005-03  
CONEXÃO: 1/4 MACHO

**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 1.5 (S900S/1.5)**

**PRESSÃO DE TRABALHO 50 - 64 PSI  
3.4 - 4.5 kg/cm<sup>3</sup>**

**CAPACIDADE DA CANECA 1000 ml**

**CONSUMO DE AR 14 SCFM**

**FLUXO LÍQUIDO 110 - 200 ml/min**

**CONEXÃO DE AR 1/4"**

**PEÇAS DE REPOSIÇÃO AGULHA, BICO E CAPA / COPO**

1.5 (S900S/1.5)

PC010  
CONEXÃO: 1/4 FÊMEA

**MODELO S900S**



**PISTOLA TIPO  
SUCCÃO**

**PISTOLA DE AR  
ALUMÍNIO**

**MODELO DG10A1**



**CONEXÃO DE AR**

**1/4"**

**MODELO** BD 0130

**AEROGRAFO  
TIPO GRAVIDADE**



**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO** 0.3 (BD0130/0.3)

**PRESSÃO DE TRABALHO** 15 - 43 PSI  
1 - 3 kg/cm<sup>3</sup>

**CAPACIDADE DA CANECA** 7 ml

**MODELO** BD0132

**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO** 0.3 (BD0132/0.3)

**PRESSÃO DE TRABALHO** 15 - 50 PSI  
1 - 3 kg/cm<sup>3</sup>

**CAPACIDADE DA CANECA** 7 ml



**AEROGRAFO  
TIPO GRAVIDADE**

**MODELO** BD0180

**AEROGRAFO  
TIPO GRAVIDADE**



**ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO** 0.2 (BD0180/0.2)  
0.3 (BD0180/0.3)

**PRESSÃO DE TRABALHO** 15 - 50 PSI  
1 - 3 kg/cm<sup>3</sup>

**CAPACIDADE DA CANECA** 9 ml

MODELO **BD0182**

**AEROGRAFO  
TIPO SUCCÃO**



ORIFÍCIO DA AGULHA E BICO 0.3 (BD0182/0.3)

PRESSÃO DE TRABALHO 15 - 50 PSI  
1 - 3 kg/cm<sup>3</sup>

CAPACIDADE DA CANECA 22 ml

MODELO **R07**

**REGULADOR  
DE PRESSÃO**



TAMANHO PEQUENO

PRESSÃO DE TRABALHO 0.5 - 8.5 kgf/cm<sup>3</sup>

ROSCA 1/4"

VAZÃO 500 ml/min

PRESSÃO MÁXIMA 9.5 kgf/cm<sup>3</sup>

TEMPERATURA DE TRABALHO 5 - 60° C

REPARO DO DIAFRAGMA

R07 DIAF

MODELO **B07**

TAMANHO PEQUENO

PRESSÃO DE TRABALHO 0.5 - 8.5 kgf/cm<sup>3</sup>

ROSCA 1/4"

VAZÃO 500 ml/min

PRESSÃO MÁXIMA 9.5 kgf/cm<sup>3</sup>

TEMPERATURA DE TRABALHO 5 - 60° C

REPARO DO ELEMENTO FILTRANTE

B07 CUP / B07 ELEM



**FILTRO  
REGULADOR**