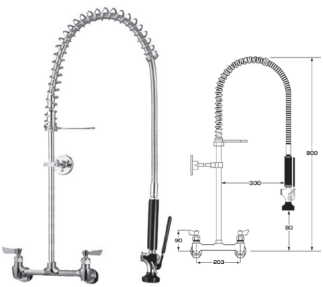
PRE-RINSE UNITS

2210-400





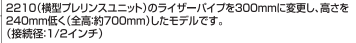
スプリングスタイルの横型プレリンスユニットで、逆流防止弁が装着されています。 湯水芯々寸法は203mm固定です。 (接続径:1/2インチ)

2210(横型プレリンスユニット)のライザーパイプを400mmに変更し、 高さを140mm低く(全高:約800mm)したモデルです。 (接続径:1/2インチ)

2210-300

2229







2210(横型プレリンスユニット)に、フォーセットを取り付けたユニットです。 (接続径:1/2インチ)

パーツリスト

PRE-RINSE UNITS

2310-400





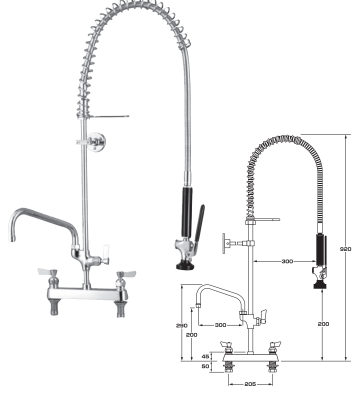
スプリングスタイルの立型プレリンスユニットで、逆流防止弁が装着されています。 (接続径:1/2インチ) 2310(立型プレリンスユニット)のライザーパイプを400mmに変更し、 高さを140mm低く(全高:約800mm)したモデルです。 (接続径:1/2インチ)

2310-300



2310(立型プレリンスユニット)のライザーパイプを300mmに変更し、高さを240mm低く(全高:約700mm)したモデルです。 (接続径:1/2インチ)

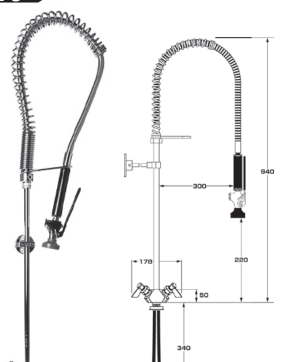
2329



2310(立型プレリンスユニット)に、フォーセットを取り付けたユニットです。 (接続径:1/2インチ)

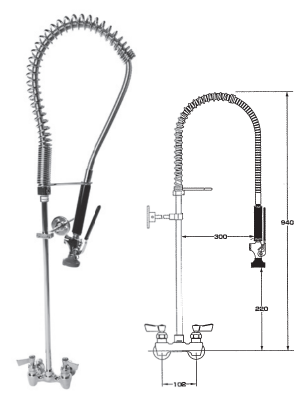
PRE-RINSE UNITS

2110



スプリングスタイルの立型プレリンスユニットで、逆流防止弁が装着されています。接続ホースはステンレス製ブレードフレキ(340mm)です。 (接続径:1/2インチ)

2610



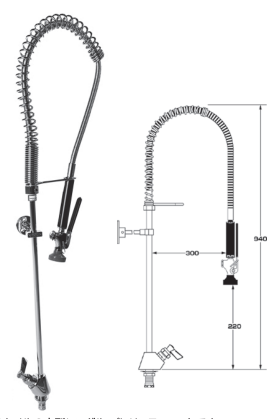
スプリングスタイルの横型ブレリンスユニットで、逆流防止弁が装着されています。 湯水芯々寸法は102mm固定です。 (接続径:1/2インチ)

2710

2810



スプリングスタイルの横型シングル・プレリンスユニットです。 (接続径:1/2インチ)



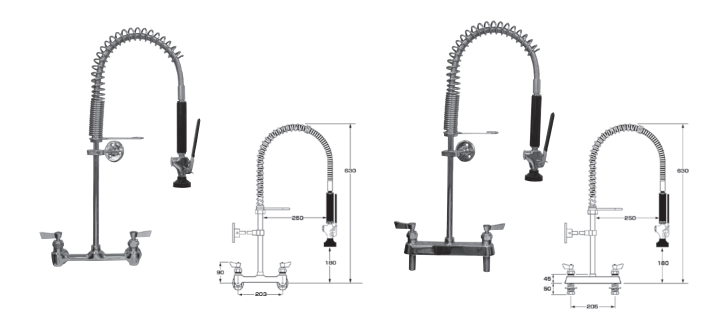
スプリングスタイルの立型シングル・プレリンスユニットです。 (接続径:1/2インチ)

パーツリスト

PRE-RINSE UNITS

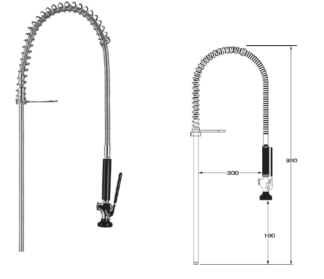
2210-353

2310-353



300mmライザーパイプ、530mmホース、ショートスプリングにより、全 300mmライザーパイプ、530mmホース、ショートスプリングにより、全高 高を630mmに抑えた小型プレリンスユニット(横型)で、逆流防止弁が装 着されています。湯水芯々寸法は203mm固定です。 (接続径:1/2インチ)

を630mmに抑えた小型プレリンスユニット(立型)で、逆流防止弁が装着 されています。 (接続径:1/2インチ)





コントロールバルブ以外の部品をすべて交換する時に使用する補修用アッセン ブリーです。 (ウォールブラケット無)

(接続径:3/8インチ)

コントロールバルブ以外の部品をすべて交換する時に使用する補修用アッセン ブリーです。

(ウォールブラケット付) (接続径:3/8 インチ)