



Attacco femmina con valvola - Raccordo tubo serie 320



Attacco femmina con valvola in acciaio zincato/ottone.

| R80105 | € | Ø raccordo tubo (mm) | Ø nominale (mm) | Portata aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) |
|------------|-----|----------------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| R801050005 | --- | 6,3 | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |
| R801050010 | --- | 8 | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |
| R801050015 | --- | 10 | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |
| R801050020 | --- | 13 | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |



Attacco femmina con valvola - Raccordo tubo serie 315



Attacco femmina con valvola in acciaio zincato/ottone.

| R80300 | € | Ø raccordo tubo (mm) | Ø nominale (mm) | Portata aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) |
|------------|-----|----------------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| R803000005 | --- | 6,3 | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |
| R803000010 | --- | 9 | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |
| R803000015 | --- | 10 | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |
| R803000020 | --- | 13 | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |



Attacco femmina con valvola - Filettato maschio serie 320



Attacco femmina con valvola in acciaio zincato/ottone.

| R80110 | € | Filetto maschio | Ø nominale (mm) | Portata aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) |
|------------|-----|-----------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| R801100005 | --- | R 1/4" | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |
| R801100010 | --- | R 3/8" | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |
| R801100015 | --- | R 1/2" | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |



Attacco femmina con valvola - Filettato maschio serie 315



Attacco femmina con valvola in acciaio zincato/ottone.

| R80305 | € | Filetto maschio | Ø nominale (mm) | Portata aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) |
|------------|-----|-----------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| R803050005 | --- | R 1/4" | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |
| R803050010 | --- | R 3/8" | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |
| R803050015 | --- | R 1/2" | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |



Attacco femmina con valvola - Filettato femmina serie 320



Attacco femmina con valvola in acciaio zincato/ottone.

| R80115 | € | Filetto femmina | Ø nominale (mm) | Portata aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) |
|------------|-----|-----------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| R801150005 | --- | G 1/4" | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |
| R801150010 | --- | G 3/8" | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |
| R801150015 | --- | G 1/2" | 7,6 | 2100 | 16 | 140 |



Attacco femmina con valvola - Filettato femmina serie 315



Attacco femmina con valvola in acciaio zincato/ottone.

| R80310 | € | Filetto femmina | Ø nominale (mm) | Portata aria (l/min) | Pressione max di esercizio (bar) | Pressione min di scoppio (bar) |
|------------|-----|-----------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| R803100005 | --- | Rc 1/4" | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |
| R803100010 | --- | Rc 3/8" | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |
| R803100015 | --- | Rc 1/2" | 7,5 | 1950 | 16 | 140 |

UTENSILI PNEUMATICI