

**05660****VALVOLA A SFERA PER SOLARE FF A LEVA****NOVITÀ**

| CODICE  | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 0566002 | 1/2"     | 4720012        | PZ   | 1    | 25 |         |
| 0566004 | 3/4"     | 4720008        | PZ   | 1    | 15 |         |
| 0566006 | 1"       | 4720015        | PZ   | 1    | 10 |         |



Serie Scirocco, Passaggio Totale.  
Max temperatura di esercizio 180°C- Minima-20°C

**05662****VALVOLA A SFERA PER SOLARE MF A LEVA****NOVITÀ**

| CODICE  | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 0566202 | 1/2"     | 4720018        | PZ   | 1    | 25 |         |
| 0566204 | 3/4"     | 4720010        | PZ   | 1    | 15 |         |
| 0566206 | 1"       | 4720014        | PZ   | 1    | 10 |         |



Serie Scirocco, Passaggio Totale.  
Max temperatura di esercizio 180°C- Minima-20°C

**05664****VALVOLA A SFERA PER SOLARE MF A FARFALLA****NOVITÀ**

| CODICE  | VARIANTE | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|----------|----------------|------|------|----|---------|
| 0566402 | 1/2"     | 4720007        | PZ   | 1    | 25 |         |



Serie Scirocco, Passaggio Totale.  
Max temperatura di esercizio 180°C- Minima-20°C