



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| DIAMETRO INTERNO | mm | 20 | 38 | 45 | 52 | 63 | 70 | 75 | 100 | 125 | 150 | 200 | 250 |
| DIAMETRO PIATTO | mm | 41 | 62 | 73 | 84 | 100 | 112 | 120 | 160 | 175 | 198 | 316 | 395 |

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

-  **TRAMA E ORDITO IN POLIESTERE AD ALTA TENACITÀ**
 Guaina di protezione e contenimento in poliestere alta tenacità di colore bianco. Tessuto ad armatura piana.
 Possibili quantitativi minimi in base al diametro.

RACCORDI

| | | | | | | |
|------------------|---|---|---|--|---|---|
| TIPO | UNI 804 | STORZ | STORZ | SPD/AR | BS336 | BS336 |
| MATERIALI | Ottone | L.A. | Ottone | L.A. | L.A. | Ottone |
| |  |  |  |  |  |  |