

6N111

Aspirazione e mandata carburanti ed oli
 14 BAR impieghi gravosi per alte temperature +100°C



STRUTTURA: Spirale interna di acciaio galvanizzato, sottostrato in film di POLIESTERE, copertura in tessuto grigio rivestito di PVC, spirale esterna in acciaio galvanizzato.

IMPIEGO: Aspirazione e mandata carburanti ed oli. Progettato per garantire lunga durata in impieghi gravosi dove è richiesta resistenza alle alte temperature.

NORME: BS 3492/BX BS5842 arreté ADR annexe 1

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 10 BAR

FATTORE DI SICUREZZA: 4:1

TEMPERATURE DI LAVORO: -30°C +100°C

| Ø Interno | Pollici | € / Mtl. |
|-----------|---------|------------------|
| 25 | 1" | chiedere offerta |
| 40 | 1" 1/2 | chiedere offerta |
| 50 | 2" | chiedere offerta |
| 63 | 2" 1/2 | chiedere offerta |
| 65 | 2" 5/8 | chiedere offerta |
| 75 | 3" | chiedere offerta |
| 80 | 3" 1/8 | chiedere offerta |
| 100 | 4" | chiedere offerta |