



SCHEDA TECNICA
BOMBOLA IN ACCIAIO da litri 50 a 200 bar
PER ARIA COMPRESSA RESPIRABILE
cod. 6531462
completa di valvola DIN 200 G5/8”
per aria respirabile

Bombola in acciaio per aria compressa con capacità di 50 litri (misurata con liquido) omologata per pressione di esercizio di 200 bar. Ogiva colore spicchiato bianco/nero.
Fornita completa di valvola per aria respirabile realizzata in ottone con raccordo di uscita femmina DIN 5/8” unificato EN 144-2

Volantino di apertura/chiusura antiscivolo ed antiurto, consente una rapida e sicura manovra anche in condizioni di scarsa aderenza.
Dotata di marcatura CE conseguita per conformità alla direttiva PED.

Dati caratteristici:

- Diametro esterno mm. 230 circa
- Lunghezza totale mm. 1.640 circa
- Peso Kg.100 circa
- Pressione di esercizio 200 bar
- Pressione di prova 350 bar
- Non omologata per uso subacqueo

Rev. 01 del 09/2015

