



PRODOTTO AIRWAT ISEO 15

TIPOLOGIA TUBI IN GOMMA

N° SCHEDA 1541

DESCRIZIONE

Per tutte le applicazioni di aria compressa.
Ottimo anche per mandata ad alta pressione d'acqua.

CARATTERISTICHE

SOTTOSTRATO : SBR, nero, liscio.

RINFORZI : filo sintetico.

COPERTURA: SBR, nero, liscio.

PROPRIETA' ELETTRICHE: -

PRESSIONE DI ESECIZIO : 15 BAR

PRESSIONE DI NON SCOPPIO : 45 BAR

ASPIRAZIONE : -

TEMPERATURA DI IMPIEGO: -30°C / +70°C

MARCATURA : AIRWAT ISEO 15

NORME DI RIFERIMENTO: -

NOTE VARIE:

- Ottima soluzione tecnica.
- Marcaggio personalizzato su richiesta.

| Diam. interno (mm) | Spessore della parete (mm) | Diam. esterno (mm) | Pressione di esercizio (bar) | Pressione di non scoppio (bar) | Depressione max (bar) | Raggio di curvatura (mm) | Peso (kg/m) | Lunghezza (m) |
|--------------------|----------------------------|--------------------|------------------------------|--------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------|---------------|
| 13.4 ±0,6 | - | 20.6 ±0,7 | 15 | 45 | - | - | 0,304 | 34x20 / 18x40 |
| 16.4 ±0,7 | - | 25.6 ±0,8 | 15 | 45 | - | - | 0,479 | 21x20 / 12x40 |
| 19.4 ±0,7 | - | 28.6 ±0,8 | 15 | 45 | - | - | 0,534 | 16x20 / 8x40 |
| 25.0 ±1.0 | - | 35.0 ±1,1 | 15 | 45 | - | - | 0.727 | 10x20 / 6x40 |