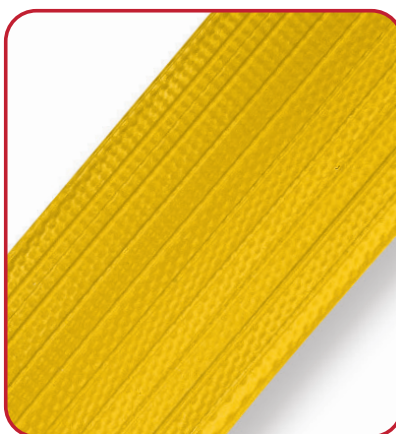


## USI E UTILIZZI

RACCOMANDATA NELLE  
APPLICAZIONI PIÙ CRITICHE

USO FORESTALE  
RAFFINERIE E INDUSTRIE PESANTI  
INCENDI STRUTTURALI E URBANI  
AREOPORTI



- 1** SPECIFICAMENTE FORMULATO CON FIBRE PARA-ARAMIDICHE
- 2** ALTA RESISTENZA AGLI OLI ED A SVARIATI PRODOTTI CHIMICI
- 3** MARCATURE PERSONALIZZATE A RICHIESTA.
- 4** BASSA PERDITA DI CARICO
- 5** COLORE GIALLO PER ALTA VISIBILITÀ
- 6** MASSIMA RESISTENZA ALL'ABRASIONE COSTOLATURE ESTERNE ED UN QUARTO STRATO PROTETTIVO

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>DIAMETRO INTERNO</b>	mm	25	38	45	52	63	70	75
<b>MASSA LINEICA</b>	g/m	260	380	415	550	680	700	780
<b>PRESSIONE DI SCOPPIO</b>	MPa	>9	>6,2	>6,2	6,2	> 5,2	> 5	> 5
<b>PRESSIONE DI ESERCIZIO</b>	MPa	30	2,1	2,1	2,1	1,7	1,7	1,7
<b>SPESSORE</b>	Mm	2,30	2,2	2,10	2,3	2,3	2,3	2,3

## CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

- STRATO ESTERNO A TRAMA CIRCOLARE IN FILO DI POLIESTERE AD ALTA TENACITÀ**
- RIVESTIMENTO INTERNO SPECIALE REALIZZATO CON MATERIALI SINTETICI TERMOPLASTICI**
- PERDITE DI CARICO MINIME GRAZIE ALLA SUA SUPERFICIE LISCIA**

YAGOM EXCEL è la tubazione rivestita in gomma con un ulteriore quarto strato di elastomero rinforzato. L'eccezionale resistenza al calore, alla fiamma ed all'abrasione ne raccomandano l'uso nelle applicazioni più critiche. Gommatura interna in miscela nitrilica, gommatura esterna sintetica con costolature anti abrasione. In aggiunta alle caratteristiche presenti sulla tubazione standard tipo Yagom presenta un ulteriore strato ad alta visibilità con caratteristiche migliorative. Omologata ENI 0198 tipo C - conforme AGIP PETROLI 9025.31.

## RACCORDI

<b>TIPO</b>	UNI 804	STORZ	STORZ	SPD/AR	BS336	BS336
<b>MATERIALI</b>	Ottone	L.A.	Ottone	L.A.	L.A.	Ottone