

SCHEDA TECNICA

	CORDIE ANCIA IN TECCHTO DI DOI IECTERE CRALMATO DI DVC DI	
Prodotto	COPRIFLANGIA IN TESSUTO DI POLIESTERE SPALMATO DI PVC DI COLORE GIALLO, SPESSORE 0,25 MM	
	CULURE GIALLU, SYESSUKE U, ZS IYIIYI	
Codice	417 005 458 – 459 – 460 – 461 – 462 – 463	
Foto prodotto		
Descrizione	Prodotto realizzato 100% tessuto in poliestere spalmato di PVC di colore giallo spessore 0,25 mm; peso specifico 520 gr/m²; resistenza alla trazione 2100 N/5 cm. Resistente all'acqua, solventi. Costruzione a triplo strato con rinforzo interno. Raccomandato per le linee di processo nell'industria chimica, dove non ci sono condizioni particolari di temperature e della resistenza chimica.	
Caratteristiche tecniche	Pressione max: 30 bar Temperatura min: -40 °C Temperatura max: +60 °C DIMEN 417 005 458 417 005 459 417 005 460 417 005 461 417 005 462 417 005 463	DN 150 PN4 DN 150 PN5 DN 150 PN6 DN 150 PN8 DN 150 PN8 DN 150 PN10 DN 150 PN12
Elenco componenti	Nr. Copriflangia di sicurezza	
Montaggio e modalità di utilizzo	CHIUSURA: Velcro con uncini monofilamento 50/cm²; temperatura max +230 °C; carico di rottura 20 daN/cm. Corda di bloccaggio in poliestere provvista di capicorda di sicurezza in nylon o KEMLON (senza molla).	
Manutenzione	-	
Avvertenze	Assicurarsi che il copriflangia aderisca bene e sia stretto adeguatamente.	
Note	-	