

**FIȘĂ TEHNICĂ  
ȘIRET TRICOTAT**

1. Șiretul este realizat din fire poliesterice tip bumbac și se utilizează la ajustarea diferitelor articole de confecții (terminații și talie la veston sau pantalon).
2. Șiretul poate fi realizat în culoarea kaki, bleumarin, neagră și alte culori solicitate de autoritatea contractantă.
3. Șiretul este tubular și poate avea următoarele lățimi: 6 mm, 7 mm, 8 mm sau alte valori solicitate de autoritatea contractantă.
4. Șiretul de 8 mm prezintă următoarele caracteristici tehnice:

NR. CRT.	CARACTERISTICI TEHNICE	U/M	VALORI	METODA DE ÎNCERCARE
1	Masa pe metru liniar	g/ ml	4,5± 0,7	SR EN 12127: 2003
2	Lățimea	mm	8±1	SR EN 1773: 2002
3	Sarcina de rupere	daN	min. 50	SR EN ISO 13934-1: 2013

5. Șiretul trebuie să corespundă caracteristicilor tehnice descrise în prezenta fișă tehnică.
6. Fiecare rolă de șiret se marchează printr-o etichetă ce cuprinde mențiunile: denumirea furnizorului, culoarea, lățimea, cantitatea și condițiile de întreținere.
7. Inspecția calitativă a roloilor de șiret se execută de către reprezentantul autorității contractante conform cu: *Procedura operațională - desfășurarea activității în timpul achizițiilor publice și inspecțiilor pentru țesături, materiale auxiliare și accesorii necesare confecționării articolelor de echipament militar - P.O. - 2411-27.02-006*, urmărind respectarea prezentei fișe tehnice.
8. Rolele de șiret se vor depozita pe rafturi, în spații aerisite și uscate. Transportul se face cu mijloace de transport curate și acoperite care să nu permită degradarea.