

PER I TUBI DELL'ACQUA DI RAFFREDDAMENTO

CON ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO



## DESCRIZIONE

articolo	
7 KSR 56	SET 56 PEZZI, PER LA RIPARAZIONE DEI TUBI DELL'ACQUA DI RAFFREDDAMENTO
PLAST 24	CASSETTA VUOTA PER SET 7 KLR 117 / 7 KSR 56, 24 SEPARATORI MOBILI, SCOMPARTI REGOLABILI, 320 X 510 X 60 MM

## CARATTERISTICHE

- per tubi flessibili per autovetture con diametro interno di 16, 20, 24/25/26, 32 mm
- dimensioni cassetta: 300 x 500 mm

## RICAMBI



## DESCRIZIONE

articolo	DESCRIZIONE	
KSR 15 X 3,5	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 15X3,5 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 16 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	
KSR 20 X 3,25	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 20X3,25 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 19 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	
KSR 25 X 3,5	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 25X3,5 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 25 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	
KSR 32 X 4	TUBO DI RAFFREDDAMENTO 32X4 MM CON INSERTO IN TESSUTO, Ø INTERNO TUBO 32 MM, LUNGHEZZA CA. 220 MM	
KSRGS 16	RACCORDO IN PLASTICA DRITTO GS 16, Ø INTERNO TUBO 16 MM	
KSRGS 19	RACCORDO IN PLASTICA DRITTO GS 19, Ø INTERNO TUBO 19 MM	
KSRWS 16	RACCORDO ANGOLARE A 90° WS 16, Ø INTERNO TUBO 16 MM	
KSRWS 19	RACCORDO ANGOLARE A 90° WS 19, Ø INTERNO TUBO 19 MM	
KSR 8005020	SUPPORTO DI RACCORDO VDA STANDARD NW25, Ø INTERNO TUBO 25 MM	
KSR 8008026	SUPPORTO DI RACCORDO VDA STANDARD NW32, Ø INTERNO TUBO 32 MM	
KSR 8009020	RACCORDO VDA STANDARD A 0° NW25, Ø INTERNO TUBO 25 MM	
KSR 8007026	RACCORDO VDA STANDARD A 0° NW32, Ø INTERNO TUBO 32 MM	
KSR 8004020	RACCORDO ANGOLARE VDA STANDARD A 90° NW25, Ø INTERNO TUBO 25 MM	
KSR 8011026	RACCORDO ANGOLARE VDA STANDARD A 90° NW32, Ø INTERNO TUBO 32 MM	