



## Pressarmaturen AGR, gerade

### Armaturenserie 70

Verwendung Schlauchtyp Parker: 371LT, 372, 372RH, 372TC, 701, F42-8

Form Anschluss: gerade, Gewindestutzen

Nennweite Schlauch (mm)	Nennweite Schlauch (Zoll)	Size	Gewinde außen T	Schlüsselweite Körper ES (mm)	Länge A (mm)	Bestell-Nr.
16	5/8	10	5/8-14 Zoll	30	36	624 001 754 00
19	3/4	12	3/4-14 Zoll	32	33	624 001 755 00



## Pressarmaturen DKJ, 45°

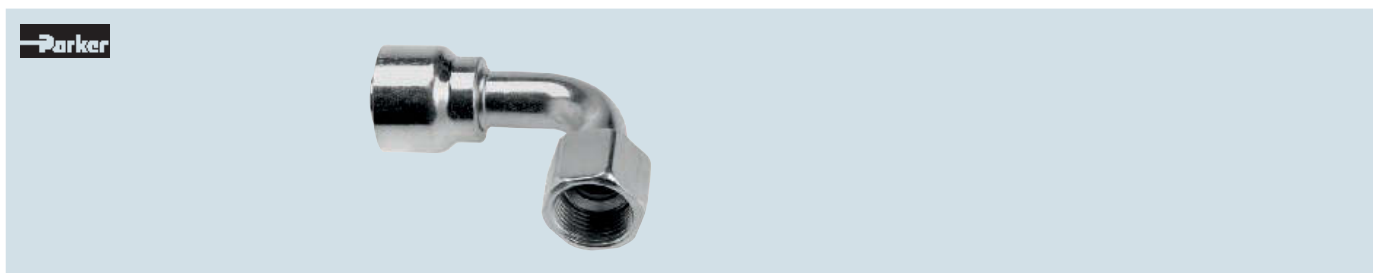
### Armaturenserie 70

Verwendung Schlauchtyp Parker: 371LT, 372, 372RH, 372TC, 701, F42-8

Form Anschluss: 45°, Überwurfmutter

Abdichtung: Dichtkonus

Nennweite Schlauch (mm)	Nennweite Schlauch (Zoll)	Size	Gewinde innen T	Schlüsselweite Mutter CH (mm)	Länge A (mm)	ø Achse D (mm)	Bestell-Nr.
16	5/8	10	JIC 7/8-14 Zoll	27	42	16	624 001 502 00
19	3/4	12	JIC 1 1/16-12 Zoll	32	52	20	624 001 503 00



## Pressarmaturen DKJ, 90°

### Armaturenserie 70

Nennweite Schlauch (mm): 16

Nennweite Schlauch (Zoll): 5/8

Size: 10

Verwendung Schlauchtyp Parker: 371LT, 372, 372RH, 372TC, 701, F42-8

Form Anschluss: 90°, Überwurfmutter

Abdichtung: Dichtkonus

Gewinde innen T	Schlüsselweite Mutter CH (mm)	Länge A (mm)	ø Achse D (mm)	Bestell-Nr.
JIC 7/8-14 Zoll	27	40	33	624 001 509 00
JIC 1 1/16-12 UN Zoll	32	48	48	624 001 510 00