

## Sistema di lubrificazione snodato per alte pressioni



Sistema componibile snodato in alluminio anodizzato per alte pressioni, resiste a pressioni sino a 80 Bar massimo, utilizzabile con lubrorefrigeranti, olio intero e aria, rivestimento anodizzato. Portata modello con attacco 1/2": 30 l/min.

Codice	€	Foto	Descrizione
U032100005	-, ♦	BEIG	Distanziale 46,5 mm con sfera e dado
U032100010	-, ♦		Distanziale 63,5 mm con sfera e dado
U032100015	<del>-,</del>		Distanziale 80 mm con sfera e dado
U032100020	-, ♦		Getto tondo ø 6 mm
U032100025	-, ♦		Getto tondo ø 8 mm
U032100030	-, ♦		Getto tondo ø 10 mm
U032100035	-, ♦		Attacco a gomito 90° con sfera e dado
U032100040	-, ♦		Raccordo a T con sfera e dado
U032100045	-, ♦	( PC	Raccordo a Y con sfera e dado e due uscite da 1/2"
U032100050	-, 💠		Regolatore di flusso 1/2" con sfera e dado

Codice	€	Foto	Descrizione
U032100055	-, ♦		Dado SW27x10,5
U032100060	<del>-,</del>		Raccordo filettato 3/8" NPT
U032100065	-,		Raccordo filettato 3/8 GAS cilindrico
U032100070	-,		Raccordo filettato 1/2" NPT
U032100075	-, <b>&lt;</b>	$\bigcirc$	0-ring 1/2"
U032100080	-, ♦		Chiave esagonale SW21/SW27
U032100085	-, ♦	9	Getto fusso diretto multiforo con sfera e dado 66x55x22 mm
U032100090	-,		Getto fusso diretto multiforo con sfera e dado 66x65x22 mm
U032100095	-,		Getto fusso diretto multiforo con sfera e dado 66x85x22 mm
U032100100	-,		Getto fusso diretto multiforo con sfera e dado 66x105x22 mm
U032100105	-,		Getto fusso diretto multiforo con sfera e dado 66x125x22 mm