

Flessibili di compensazione delle dilatazioni delle reti d'aria - Raccordi maschio girevoli



Filettatura maschio BSPT R 1/2	Lung. (m) 0,75	Raggio di curvatura (a 20°C)(mm) 180	Pressione max di utilizzo (bar) 160
Temperatura (°C) -40 a +70	Materiale Gomma con treccia metallica	Vantaggio Resistenza a olio, abrasione, ozono	Dotato di Raccordo girevole

Descrizione					
Riferimento	Filettatura maschio BSPT	Lung. (m)	Raggio di curvatura (a 20°C)(mm)	Pressione max di utilizzo (bar)	Temperatura (°C)
LAM 21	R 1/2	0,75	180	160	-40 a +70
LAM 27	R 3/4	0,75	240	105	-40 a +70
LAM 34	R 1	0,75	300	88	-40 a +70
LAM 42	R 1 1/4	1,1	420	63	-40 a +70

Riferimento	Filettatura maschio BSPT	Lung. (m)	Raggio di curvatura (a 20°C)(mm)	Pressione max di utilizzo (bar)	Temperatura (°C)
LAM 49	R 1 1/2	1,25	500	50	-40 a +70
LAM 60	R 2	1	630	40	-40 a +70

