

Pneumatikslang



PA, PUR och PTFE

PA - Polyamid. Temperaturområde: -40...+80°C

PUR - Polyuretan. Temperaturområde: -40...+60°C

PTFE - Fluorplast. Temperaturområde: -60...+260°C

Benämning	Ytterdiameter (mm)	Innerdiameter (mm)	Arbetstryck vid 20°C (bar)	Böjbar radie (mm)	Förpackningsstorlek (m)
PA-4/2-blå	4	2	44	20	100
PA-6/4-blå	6	4	27	30	100
PA-8/6-blå	8	6	19	40	50
PA-10/8-blå	10	8	15	60	50
PA-12/10-blå	12	10	12	85	50
PA-4/2-svart	4	2	44	20	100
PA-6/4-svart	6	4	27	30	100
PA-8/6-svart	8	6	19	40	50
PA-10/8-svart	10	8	15	60	50
PA-12/10-svart	12	10	12	85	50
PA-4/2-transp	4	2	44	20	100
PA-6/4-transp	6	4	27	30	100
PA-8/6-transp	8	6	19	40	50
PA-10/8-transp	10	8	15	60	50
PA-12/10-transp	12	10	12	85	50
PUR-4/2-blå	4	2	22	20	100
PUR-6/4-blå	6	4	13	30	100
PUR-8/6-blå	8	6	10	40	50
PUR-10/8-blå	10	8	7	50	50
PUR-12/8-blå	12	8	13	30	50
PUR-4/2-svart	4	2	22	20	100
PUR-6/4-svart	6	4	13	30	100
PUR-8/6-svart	8	6	10	40	50
PUR-10/8-svart	10	8	7	50	50
PUR-12/8-svart	12	8	13	30	50
PTFE-4/2	4	2	20	20	25/50/100
PTFE-6/4	6	4	13	35	25/50/100
PTFE-8/6	8	6	10	65	25/50/100
PTFE-10/8	10	8	8	100	25/50/100
PTFE-12/10	12	10	7	150	25/50/100

Övriga utföranden

Spiralslang

Mångledarslang

Bobin och rulle för längder över 100m.

Antistatiskt utförande

Självläckande utförande

Halogenfritt utförande