



- Popis:** nerezová šroubení s vysokou odolností proti korozi
- Aplikace:** určeno pro aplikace s olejovým a bezolejovým stlačeným vzduchem a pro bezpečné plyny a kapaliny
- Max. teplota:** -20/+150 °C (pro 16 mm: -15/+120 °C)
- Pracovní tlak:** -0,95/+15 bar (pro 16 mm: -0,95/+10 bar); hodnoty tlaku se vztahují na kapaliny skupiny II při tepl. +20 °C
- Materiál:** nerezová ocel AISI 316, těsnění FKM viton



Přímé spojky XPC

Obj. č.	Hadička	Vnější závit	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm		°C	bar	g
XPC-M54	4	M5	-20/+150	-0,95/+15	5
XPC-184	4	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	6,2
XPC-144	4	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	16
XPC-186	6	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	9,7
XPC-146	6	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	14
XPC-188	8	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	14
XPC-148	8	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	15
XPC-1410	10	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	20
XPC-388	8	R 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	24
XPC-3810	10	R 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	21
XPC-3812	12	R 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	26
XPC-1212	12	R 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	42
XPC-1216	16	R 1/2"	-15/+120	-0,95/+10	60



Přímé spojky XPCG

Obj. č.	Hadička	Vnější závit	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm		°C	bar	g
XPCG-184	4	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	7,7
XPCG-144	4	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	15
XPCG-186	6	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	9,4
XPCG-146	6	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	17
XPCG-148	8	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	15
XPCG-188	8	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	12
XPCG-1410	10	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	19
XPCG-3810	10	G 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	24
XPCG-3812	12	G 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	31
XPCG-1212	12	G 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	41





L-spojky XPL

Obj. č.	Hadička	Vnější závit	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm		°C	bar	g
XPL-M54	4	M5	-20/+150	-0,95/+15	9
XPL-184	4	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	11
XPL-144	4	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	26
XPL-186	6	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	22
XPL-146	6	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	26
XPL-188	8	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	23
XPL-148	8	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	27
XPL-1410	10	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	38
XPL-3810	10	R 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	39
XPL-3812	12	R 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	65
XPL-1212	12	R 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	70
XPL-1216	16	R 1/2"	-15/+120	-0,95/+10	100



L-spojky XPLG

Obj. č.	Hadička	Vnější závit	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm		°C	bar	g
XPLG-184	4	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	12
XPLG-144	4	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	22
XPLG-186	4	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	21
XPLG-146	6	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	23
XPLG-188	6	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	22
XPLG-148	8	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	26
XPLG-1410	8	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	34
XPLG-3810	10	G 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	42
XPLG-1210	10	G 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	75
XPLG-3812	12	G 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	60
XPLG-1212	12	G 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	70



T-spojky XPT

Obj. č.	Hadička	Vnější závit	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm		°C	bar	g
XPT-M54	4	M5	-20/+150	-0,95/+15	14
XPT-184	4	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	16
XPT-144	4	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	23
XPT-186	6	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	29
XPT-146	6	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	33
XPT-188	8	R 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	32
XPT-148	8	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	35
XPT-1410	10	R 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	60
XPT-3810	10	R 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	60
XPT-1210	10	R 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	75
XPT-3812	12	R 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	95
XPT-1212	12	R 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	105
XPT-1216	16	R 1/2"	-15/+120	-0,95/+10	130





T-spojky XPTG

Obj. č.	Hadička	Vnější závit	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm		°C	bar	g
XPTG-184	4	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	17
XPTG-144	4	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	23
XPTG-186	6	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	29
XPTG-146	6	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	32
XPTG-188	8	G 1/8"	-20/+150	-0,95/+15	31
XPTG-148	8	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	35
XPTG-1410	10	G 1/4"	-20/+150	-0,95/+15	55
XPTG-3810	10	G 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	55
XPTG-1210	10	G 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	85
XPTG-3812	12	G 3/8"	-20/+150	-0,95/+15	105
XPTG-1212	12	G 1/2"	-20/+150	-0,95/+15	120



Přímé spojky XPUC

Obj. č.	Hadička 1	Hadička 2	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm	mm	°C	bar	g
XPUC-4	4	4	-20/+150	-0,95/+15	7,8
XPUC-6	6	6	-20/+150	-0,95/+15	16
XPUC-8	8	8	-20/+150	-0,95/+15	20
XPUC-10	10	10	-20/+150	-0,95/+15	25
XPUC-12	12	12	-20/+150	-0,95/+15	39
XPUC-16	16	16	-15/+120	-0,95/+10	65



Průchodky XPMM

Obj. č.	Hadička	Závit na těle	Prac. teplota	Prac. tlak	E max.	Hmotnost
	mm		°C	bar	mm	g
XPMM-4	4	M12×1	-20/+150	-0,95/+15	11	22
XPMM-6	6	M14×1	-20/+150	-0,95/+15	16	32
XPMM-8	8	M16×1	-20/+150	-0,95/+15	17	37
XPMM-10	10	M18×1	-20/+150	-0,95/+15	19	48
XPMM-12	12	M20×1	-20/+150	-0,95/+15	20	60
XPMM-16	16	M27×1,5	-15/+120	-0,95/+10	5	120



L-spojky XPUL

Obj. č.	Hadička	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm			°C
XPUL-4	4	-20/+150	-0,95/+15	12
XPUL-6	6	-20/+150	-0,95/+15	19
XPUL-8	8	-20/+150	-0,95/+15	24
XPUL-10	10	-20/+150	-0,95/+15	31
XPUL-12	12	-20/+150	-0,95/+15	48
XPUL-16	16	-15/+120	-0,95/+10	95





T-spojky XPUT

Obj. č.	Hadička	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm	°C	bar	g
XPUT-4	4	-20/+150	-0,95/+15	15
XPUT-6	6	-20/+150	-0,95/+15	30
XPUT-8	8	-20/+150	-0,95/+15	32
XPUT-10	10	-20/+150	-0,95/+15	42
XPUT-12	12	-20/+150	-0,95/+15	65
XPUT-16	16	-15/+120	-0,95/+10	125



Redukce XPGJ

Obj. č.	Hadička 1	Hadička 2	Prac. teplota	Prac. tlak	Hmotnost
	mm	mm	°C	bar	g
XPGJ-64	6	4	-20/+150	-0,95/+15	6,5
XPGJ-86	8	6	-20/+150	-0,95/+15	9,8
XPGJ-108	10	8	-20/+150	-0,95/+15	15

