

SPOJKA TRN YS
spojkový trn mezi tři hadice
kód 30482



d1 (mm)	d2 (mm)	L (mm)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
5	5	43,0	4	YS5
6	6	44,0	4	YS6
8	8	51,0	4	YS8
10	10	54,0	3	YS10
12	12	64,0	3	YS12
13	13	65,0	3	YS13
14	14	65,0	3	YS14
16	16	67,0	3	YS16
19	19	72,0	3	YS19

SPOJKA Y REDUKOVANÁ YRS
spojkový trn mezi tři hadice
kód 30484



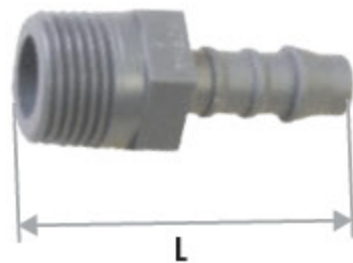
d1 (mm)	d2 (mm)	L (mm)	TLAK (bar)	OBJEDNACÍ KÓD
6	4	35	4	YRS4-6-4
8	6	49	4	YRS6-8-6

NORMAPLAST TES
s vnějším R závitem (Polyamid)
kód 30488



PRŮMĚR d1 (mm)	L1 (mm)	ZÁVIT (R ")	ŠESTIHRAN (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
4	21	1/4"	14	TES4/R1/4
6	28,5	1/8"	10	TES6/R1/8
6	28,5	1/4"	14	TES6/R1/4
8	27,5	1/4"	17	TES8/R1/4
10	30	3/8"	17	TES10/R3/8

HADICOVÝ TRN PA GES
s vnějším metrickým závitem (Polyamid)
kód 30485



PRŮMĚR d (mm)	L1 (mm)	ZÁVIT (R ")	ŠESTIHRAN (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
4	32	14 x 1,5	14	GGES4/M14x1,5
6	32,5	10 x 1	10	GES6/M10x1
6	37,5	12 x 1,5	14	GES6/M12x1,5
6	36,5	14 x 1,5	14	GES6/M14x1,5
8	41	12 x 1,5	14	GES8/M12x1,5
8	41	14 x 1,5	14	GES8/M14x1,5
8	49	18 x 1,5	22	GES8/M18x1,5
10	43,5	12 x 1,5	14	GES10/M12x1,5
10	43,5	14 x 1,5	14	GES10/M14x1,5
10	43,5	16 x 1,5	17	GES10/M16x1,5
12	45,5	16 x 1,5	17	GES12/M16x1,5
12	54	18 x 1,5	22	GES12/M18x1,5
12	54	22 x 1,5	22	GES12/M22x1,5

HADICOVÝ TRN PA
s vnějším R závitem (Polyamid)
kód 30486



PRŮMĚR d (mm)	L1 (mm)	ZÁVIT (R ")	ŠESTIHRAN (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
4	35	1/4"	14	GES4-R1/4
6	32,5	1/8"	10	GES6-R1/8
6	37,5	1/4"	14	GES6-R1/4
6	39	3/8"	17	GES6-R3/8
8	38	1/8"	14	GES8-R1/8
8	41	1/4"	14	GES8-R1/4
8	41	3/8"	17	GES8-R3/8
8	49	1/2"	22	GES8-R1/2
10	43,5	1/4"	14	GES10-R1/4
10	43,5	3/8"	17	GES10-R3/8
12	45,5	3/8"	17	GES12-R3/8
12	54	1/2"	22	GES12-R1/2
16	58	1/2"	22	GES16-R1/2
16	58	3/4"	27	GES16-R3/4
19	58	3/4"	27	GES19-R3/4
25	69	1"	32	GES25-R1

NORMAPLAST WES
s vnějším závitem R a metrickým (Polyamid)
kód 30489



PRŮMĚR d (mm)	L1 (mm)	ZÁVIT (R ")	ŠESTIHRAN (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
4	21	1/4"	14	WES4/R1/4
6	21	1/8"	10	WES6/R1/8
6	26	1/4"	14	WES6/R1/4
6	26	M 12 x 1,5	14	WES6/M12x1,5
6	27	3/8"	17	WES6/R3/8
8	23	1/8"	14	WES8/R1/8
8	27,5	1/4"	14	WES8/R1/4
8	31	3/8"	17	WES8/R3/8
8	36	1/2"	22	WES8/R1/2
10	30	1/4"	14	WES10/R1/4
10	30	3/8"	17	WES10/R3/8

Pracovní teplota: +80°C (krátkodobě až +100°C)

Materiál: Acetálová pryskyřice (POM) a Polyamid (PA)

Popis produktu: Spojky pro vodu, oleje a chemikálie se vyznačují dostatečnou pevností a tvrdostí, jsou dobře odolné i tření.