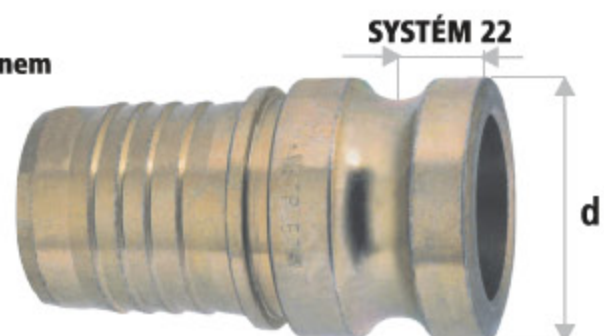


BETON PRESS TRN
Hadicový trn s rychlospojku
kód 30157



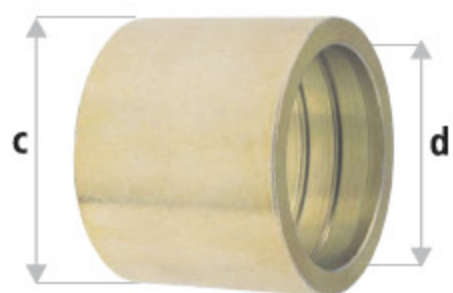
PRO HADICI (mm)	TĚSNĚNÍ	OBJÍMKA	TLAK (bar)	d (mm)	DĚLKA (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
25	MDR25	PH-X25	50	35,5	125	MSTP25
25	MDR-X25	PH-35	50	42	128	MSTP-X25
35	MDR35	PH-35	50	51	135	MSTP35
38	MDR35	PH-38	50	51	135	MSTP38/35
42	MDR42	PH-42	50	54	127	MSTP42
50	MDR50	PH-50	50	64	145	MSTP50

BETON PRESS MALE TRN
Trn rychlospojky s hadicovým trnem
kód 30158



PRO HADICI (mm)	TĚSNĚNÍ	OBJÍMKA	TLAK (bar)	d (mm)	DĚLKA (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
25		PH-X25	50	35,5	100	VSTP25
25		PH-35	50	41	104	VSTP-X25
35		PH-35	50	49,5	107	VSTP35
38		PH-38	50	49,5	107	VSTP38/35
42		PH-42	50	54	106	VSTP42
50		PH-50	50	63	113	VSTP50

OBJÍMKA Z OCELI
Pro hydraulické zalisování (MSTP a VSTP)
kód 30677



PRO HADICI (mm)	TĚSNĚNÍ	c (mm)	TLAK (bar)	d (mm)	DĚLKA (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
19 x 6		38	50	31,5		PH-19
25 x 7		50	50	41		PH-X25
35 x 7		58	50	49		PH-35
38 x 7		61	50	53		PH-38
42 x 7		65	50	56		PH-42
50 x 9		75	50	68,5		PH-50

BETON PRESS TRN-PAG
Pro hydraulické zalisování
kód 30679



PRO HADICI (mm)	ZÁVIT (")	OBJÍMKA	TLAK (bar)	d (mm)	DĚLKA (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
19 x 6	G 1"	PH-19	50		69,5	MSTP-X25/19T
25 x 7	G 1"	PH-X25	50		73,5	MSTP-X25T
35 x 7	G 1 1/4"	PH-35	50		80,0	MSTP-35T
38 x 7	G 1 1/4"	PH-38	50		80,0	MSTP-38/35T
35 x 7	G 2"	PH-35	50		86,0	MSTP-50/35T
42 x 7	G 1 1/2"	PH-42	50		80,0	MSTP-42T
42 x 7	G 2"	PH-42	50		91,0	MSTP-50/42T
50 x 9	G 2"	PH-50	50		91,0	MSTP-50T

BETON PRESS TRN REDUKCE
Redukovaný trn
kód 30675



PRO HADICI (mm)	TĚSNĚNÍ	OBJÍMKA	TLAK (bar)	d (mm)	DĚLKA (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
19 x 6	MDR-X25	PH-19	50	42	125	MSTP-X25/19R
25 x 7	MDR35	PH-X25	50	51	129	MSTP35/25R
35 x 7	MDR50	PH-35	50	64	140	MSTP50/35R

OCELOVÁ PÁČKA
S pojistným kroužkem a kolíkem
kód 30877



PRO RYCHLOSPOJKY (mm)	TĚSNĚNÍ	c (mm)	TLAK (bar)	d (mm)	DĚLKA (mm)	OBJEDNACÍ KÓD
M..25, 35, 42			50			MNH-628
M..-X25			50			MNH-630
M..50, 65			50			MNH-636

Materiál: Temperovaná litina, pozinkovaná žlutě chromátovaná ocel

Těsnění: Pryž NBR

Popis: Spojky a vsuvky pro betonové směsi MSTP a MST jsou určeny k hydraulickému zalisování pro zařízení na výrobu a transport betonových, omítkových a maltových směsí. Armovaný spoj je nerozebíratelný, hladký a bezpečný. Drážkovaná kontura trnů je pro lepší uchycení hadice. Spojovat lze pouze spojky se stejnými velikostmi spojek!