



.Liatinové tvarovky



.TP (liatinová rúra / FF)

. rúra s prírubami sa používa na vytvorenie potrubného systému, či jednotlivých prípojok, predĺžení a pod.

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
 . od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

.Vysvetlivky k názvu produktu

TP-80/100 (rúra s prírubami / FF)
TP = názov, skratka | **80/100** = vnútorný priemer v mm / dĺžka v mm



Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
TP50X200	TP-50/200 (rúra s prírubami / FF)	3
TP50X300	TP-50/300 (rúra s prírubami / FF)	4,5
TP50X400	TP-50/400 (rúra s prírubami / FF)	7,5
TP50X500	TP-50/500 (rúra s prírubami / FF)	8,6
TP50X1000	TP-50/1000 (rúra s prírubami / FF)	12,3
TP80X100	TP-80/100 (rúra s prírubami / FF)	7,2
TP80X200	TP-80/200 (rúra s prírubami / FF)	8,8
TP80X300	TP-80/300 (rúra s prírubami / FF)	10
TP80X400	TP-80/400 (rúra s prírubami / FF)	11,4
TP80X500	TP-80/500 (rúra s prírubami / FF)	13,5
TP80x600	TP-80/600 (rúra s prírubami / FF)	14,5
TP80x800	TP-80/800 (rúra s prírubami / FF)	17,5
TP80X1000	TP-80/1000 (rúra s prírubami / FF)	21
TP100X100	TP-100/100 (rúra s prírubami / FF)	5
TP100X200	TP-100/200 (rúra s prírubami / FF)	10,1
TP100X300	TP-100/300 (rúra s prírubami / FF)	12,3
TP100X400	TP-100/400 (rúra s prírubami / FF)	14,5
TP100X500	TP-100/500 (rúra s prírubami / FF)	15,5
TP100X600	TP-100/600 (rúra s prírubami / FF)	18
TP100X1000	TP-100/1000 (rúra s prírubami / FF)	24,3
TP150X100	TP-150/100 (rúra s prírubami / FF)	17
TP150X300	TP-150/300 (rúra s prírubami / FF)	19,5
TP150X200	TP-150/200 (rúra s prírubami / FF)	15
TP150X400	TP-150/400 (rúra s prírubami / FF)	23,5
TP150X500	TP-150/500 (rúra s prírubami / FF)	28
TP150X1000	TP-150/1000 (rúra s prírubami / FF)	42
TP200X100	TP-200/100 (rúra s prírubami / FF)	30
TP200X200	TP-200/200 (rúra s prírubami / FF)	32
TP200X300	TP-200/300 (rúra s prírubami / FF)	35
TP200X400	TP-200/400 (rúra s prírubami / FF)	40
TP200X500	TP-200/500 (rúra s prírubami / FF)	45
TP200X1000	TP-200/1000 (rúra s prírubami / FF)	58
TP250X500	TP-250/500 (rúra s prírubami / FF)	65
TP250X1000	TP-250/1000 (rúra s prírubami / FF)	105
TP300X500	TP-300/500 (rúra s prírubami / FF)	85,4
TP300X1000	TP-300/1000 (rúra s prírubami / FF)	138,4
ostatné rozmery na dopyt		

.Liatinové tvarovky



.P (koleno / Q)

. využívané na vytvorenie 90° odbočenia z trasy potrubného systému

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
P50	P 50 (koleno / Q)	7
P80	P 80 (koleno / Q)	9,2
P100	P 100 (koleno / Q)	11,2
P125	P 125 (koleno / Q)	16
P150	P 150 (koleno / Q)	21
P200	P 200 (koleno / Q)	30
P250	P 250 (koleno / Q)	44
P300	P 300 (koleno / Q)	59
ostatné rozmery na dopyt		

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

.Vysvetlivky k názvu produktu



P 80 (koleno / Q)

P = názov, skratka | **80** = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.



.PP (pätkové koleno / N)

. slúži na vytvorenie 90° odbočenia so spevnením vďaka pätkke, ale aj ako vytvorenie pätky pre hydranty

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
PP50	PP 50 (pätkové koleno / N)	10,1
PP80	PP 80 (pätkové koleno / N)	14,1
PP100	PP 100 (pätkové koleno / N)	17,8
PP150	PP 150 (pätkové koleno / N)	30
PP200	PP 200 (pätkové koleno / N)	52
PP250	PP 250 (pätkové koleno / N)	84
PP300	PP 300 (pätkové koleno / N)	125
ostatné rozmery na dopyt		

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

.Vysvetlivky k názvu produktu



PP 80 (pätkové koleno / N)

PP = názov, skratka | **80** = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

.Liatinové tvarovky



.T-kus

. používa sa na vytvorenie odbočiek v potrubnom systéme

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

.Vysvetlivky k názvu produktu

T-kus 100/100

T-kus = názov, skratka | 100/100 = vnútorný priemer v mm



.TT (kríž)

. používa sa na vytvorenie odbočiek v potrubnom systéme

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
T50X50	T-kus 50/50	11,7
T80X50	T-kus 80/50	16
T80X80	T-kus 80/80	15,6
T100X50	T-kus 100/50	19
T100X80	T-kus 100/80	18,4
T100X100	T-kus 100/100	19,4
T125X100	T-kus 125/100	30
T150X80	T-kus 150/80	28,5
T150X100	T-kus 150/100	29,5
T150X150	T-kus 150/150	32,5
T200X80	T-kus 200/80	43,5
T200X100	T-kus 200/100	45
T200X150	T-kus 200/150	47
T200X200	T-kus 200/200	48
ostatné rozmery na dopyt		



Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
TT80X80	TT 80/80 (kríž)	22,6
TT100X100	TT 100/100 (kríž)	28
TT150X150	TT 150/150 (kríž)	50
TT200X200	TT 200/200 (kríž)	80
TT300X300	TT 300/300 (kríž)	120
ostatné rozmery na dopyt		



.Vysvetlivky k názvu produktu

TT 80/80 (kríž)

TT = názov, skratka | 80/80 = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

.Liatinové tvarovky



.FFR (redukcia / RP)

. slúži na zredukovanie potrubného systému

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16



Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.



.X (zaslepovacia príruha)

. využívaná na zaslepenie potrubného systému

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
FFR65X50	FFR 65/50 (redukcia / RP)	5
FFR80X65	FFR 80/65 (redukcia / RP)	7
FFR80X50	FFR-80/50 (redukcia / RP)	8
FFR100X50	FFR-100/50 (redukcia / RP)	9
FFR100X80	FFR-100/80 (redukcia / RP)	9,3
FFR150X80	FFR-150/80 (redukcia / RP)	12,7
FFR150X100	FFR-150/100 (redukcia / RP)	13
FFR200X80	FFR-200/80 (redukcia / RP)	18
FFR200X100	FFR-200/100 (redukcia / RP)	19
FFR200X150	FFR-200/150 (redukcia / RP)	23,5
FFR250X100	FFR-250/100 (redukcia / RP)	24
FFR250X150	FFR-250/150 (redukcia / RP)	27
FFR250X200	FFR-250/200 (redukcia / RP)	31
FFR350X150	FFR-300/150 (redukcia / RP)	42

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu

FFR-200/100 (redukcia / RP)

FFR = názov, skratka | **200/100** = vnútorný priemer v mm

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
X50	X 50 (zaslepovacia príruha)	2,2
X80	X 80 (zaslepovacia príruha)	3,2
X100	X 100 (zaslepovacia príruha)	4,8
X150	X 150 (zaslepovacia príruha)	7,8
X200	X 200 (zaslepovacia príruha)	11
X250	X 250 (zaslepovacia príruha)	17
X300	X 300 (zaslepovacia príruha)	23,5

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu

X 80 (zaslepovacia príruha)

X = názov, skratka | **80** = vnútorný priemer v mm



Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

.Liatinové tvarovky



.XI (príruha so závitom)

. príruha so závitovým otvorom

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

.Vysvetlivky k názvu produktu

XI 100/1"

XI = názov, skratka | **100** = vnútorný priemer v mm | **1"** = veľkosť závitu



Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
X50X1	X (XI) 50/1"	2,1
X50X2	X (XI) 50/2"	2,1
X80X1	X (XI) 80/1"	3,9
X80X114	X (XI) 80/1 1/4" (5/4 ")	3,9
X80X112	X (XI) 80/1 1/2" (6/4 ")	3,9
X80X2	X (XI) 80/2"	3,9
X80X3	X (XI) 80/3"	3,9
X100X1	X (XI) 100/1"	4,8
X100X114	X (XI) 100/1 1/4" (5/4 ")	4,8
X100X112	X (XI) 100/1 1/2" (6/4 ")	4,8
X100X2	X (XI) 100/2"	4,8
X100X3	X (XI) 100/3"	4,8
X100X4	X (XI) 100/4"	4,8
X150X1	X (XI) 150/1"	7,2
X150X114	X (XI) 150/1 1/4" (5/4 ")	7,2
X150X112	X (XI) 150/1 1/2" (6/4 ")	7,2
X150X2	X (XI) 150/2"	7,2
X150X3	X (XI) 150/3"	7,2
X150X4	X (XI) 150/4"	7,2
X200X1	X (XI) 200/1"	10
X200X114	X (XI) 200/1 1/4" (5/4 ")	10
X200X112	X (XI) 200/1 1/2" (6/4 ")	10
X200X2	X (XI) 200/2"	10
X200X3	X (XI) 200/3"	10
X200X4	X (XI) 200/4"	10

ostatné rozmery na dopyt

.Liatinové tvarovky



.Filter

. zachytáva nečistoty v potrubnom systéme

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
FLTDN50	filter DN 50	11
FLTDN65	filter DN 65	16
FLTDN80	filter DN 80	19
FLTDN100	filter DN 100	27
FLTDN150	filter DN 150	58

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu



filter DN 80

filter = názov, skratka | **80** = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.



.Spätná klapka

. zabraňuje spätnému úniku vody v potrubí

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
KSDN50	klapka sp. príř.DN 50	11,5
KSDN65	klapka sp. príř. DN 65	51
KSDN80	klapka sp. príř.DN 80	26,5
KSDN100	klapka sp. príř.DN 100	32
KSDN150	klapka sp. príř.DN 150	71

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu



spätná klapka prírubová DN 80

spätná klapka = názov, skratka | **80** = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

.Liatinové tvarovky



.Prírubový adaptér na PVC

- . slúži na vytvorenie liatinovej príruby na potrubí PVC
- . s istením proti posunu

.Praktické informácie

- . menovitý tlak PN 10 / PN 16
- . od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
PAPVCDN80	prír. adaptér na PVC DN 80	5,2
PAPVCDN100	prír. adaptér na PVC DN 100	6
PAPVCDN125	prír. adaptér na PVC DN 125	10,4
PAPVCDN150	prír. adaptér na PVC DN 150	11,4
PAPVCDN200	prír. adaptér na PVC DN 200	17

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu



prírubový adaptér na PVC DN 100
prírubový adaptér = názov, skratka | **PVC**
= určenie použitia | **DN 100** = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.



.Prírubový adaptér na liatinu, oceľ, kameninu a pod.

- . slúži na vytvorenie liatinovej príruby na liatinovom potrubí

.Praktické informácie

- . menovitý tlak PN 10 / PN 16
- . od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
PALIADN80	prír. adaptér na liatinu DN 80/88-103/	5,2
PALIADN100	prír. adaptér na liatinu DN 100/108-128/	6,3
PALIADN125	prír. adaptér na liatinu DN 125/132-146/	10,4
PALIADN150	prír. adaptér na liatinu DN 150/158-181/	11,6
PALIADN200	prír. adaptér na liatinu DN 200 /218-235/	17

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu



prír. adaptér na liatinu DN 80/88-103/
prírubový adaptér = názov, skratka | **liatina** = určenie použitia | **DN 80/88-103/** = vnútorný priemer v mm a rozpätie pripájaného potrubia

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

.Liatinové tvarovky



.Montážna vložka

. využívaná na vytesnenie potrubného systému

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
MVDN50	montážna vložka DN 50	15
MVDN80	montážna vložka DN 80	19
MVDN100	montážna vložka DN 100	22
MVDN150	montážna vložka DN 150	30
MVDN200	montážna vložka DN 200	42

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu



montážna vložka DN 50
montážna vložka = názov, skratka | **DN 50** = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.



.XR

. využíva sa na redukovanie spoju či prechodu zo štyroch na osem dier

.Praktické informácie

. menovitý tlak PN 10 / PN 16
. od DN 200 je dôležité uviesť požadovaný tlak kvôli rozdielnemu vŕtaniu pre PN 10 a PN 16

obj.č.	názov (alternatívny názov / skratka)	hmotnosť
XR80X50	XR 80/50	2,5
XR80X8048	XR 80/80 4/8 dier	2,9
XR300X200	XR 300/200	22

ostatné rozmery na dopyt

.Vysvetlivky k názvu produktu



XR 80/50
XR = názov, skratka | **80/50** = vnútorný priemer v mm

Aktuálne fotografie, certifikáty a vyhlásenia o zhode na vyžiadanie.

AQUA-SHOPPING

VODÁRENSKÉ ARMATÚRY

AQUA - SHOPPING s.r.o.
Ku križu 1196/11, 951 15 Mojmirovce
IČO: 50571745 | IČ DPH: SK2120384948

www.aquashopping.sk
info@aquashopping.sk

Miroslava Tomšíková
konateľka
+421 905 260 394

Jozef Gajdoš
obchodno - technický manažér
+421 905 409 663

Marián Kiko
obchodný manažér
+421 905 922 331

PREVÁDZKA / KANCELÁRIA / SKLAD :
Novozámocká 67, 949 05 Nitra
areál SODA Business Park



Google maps

