

# OHYBNÉ PLASTOVÉ ČLÁNKOVÉ HADICE



\* **MINI systém**  
(vnútorný prietok 6 mm)

\* **MAXI systém**  
(vnútorný prietok 12 mm)

\* **Oplachové systémy na magnetickej podstave**  
(vnútorný prietok 6 mm)

*Oplachovú hadicu podľa Vašich potrieb Vám môžeme skompletizovať  
na našom kompletovacom zariadení.*

**Ohybné plastové článkové hadice:**

**MINI systém  
(vnútorný prietok 6 mm)**



Obj. číslo	Názov
103	Kíbový článok d=6mm Například: 28 ks naskladaných článkov = 40 cm
107	Hrdlo so závitom G3/8"
102	Hrdlo so závitom G1/4"
101	Hrdlo so závitom M10x1
104	Koncovka valcová d=3mm
105	Koncovka valcová d=6mm
106	Koncovka plochá 25x1,5mm

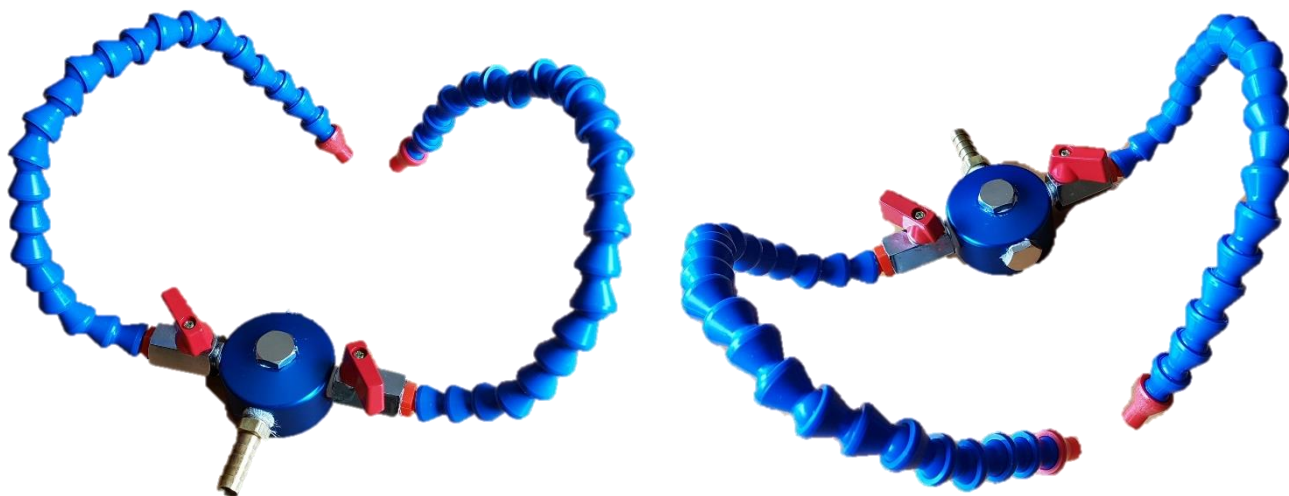
**Oplachovú hadicu podľa Vašich potrieb Vám môžeme skompletovať  
na našom kompletovacom zariadení.**

**Ohybné plastové článkové hadice: MAXI systém  
 (vnútorný prietok 12 mm)**



Obj. číslo	Názov
112	Kíbový článok d=12mm Napríklad: 20 ks naskladaných článkov = 40 cm
111	Hrdlo so závitom G1/2"
119	Redukcia G1/2" vnút, x G3/8" vonk.
113	Koncovka valcová d=9mm
114	Koncovka valcová d=12mm
115	Koncovka plochá 30x3mm
116	Koncovka plochá 60x3mm
117	Redukčná rozdvojka z d12mm na 2x d6mm
118	Rozdvojka z d12mm na 2x d12mm

## OPLACHOVÉ SYSTÉMY NA MAGNETICKEJ PODSTAVE



Obj. číslo	Názov
MBFS/2H	Oplachový systém na magnetickej podstave s 2 ohybnými článkovými hadicami (2x40cm), s 2 ventilmi a 2 valcovými koncovkami d6mm
MBFS/3H	Oplachový systém na magnetickej podstave s 3 ohybnými článkovými hadicami (3x40cm), s 3 ventilmi a 3 valcovými koncovkami d6mm
MBFS/4H	Oplachový systém na magnetickej podstave so 4 ohybnými článkovými hadicami (4x40cm), so 4 ventilmi a 4 valcovými koncovkami d6mm
MBFS	Magnetická podstava D53mm, s 1 vstupným hadičníkom D10mm, so 4 výstupmi G1/4" a 3 záslepkami
BVG1/4"IN+OUT (MBFS)	Guľový ventil G1/4" mini, vnútorný + vonkajší závit (pre MBFS)