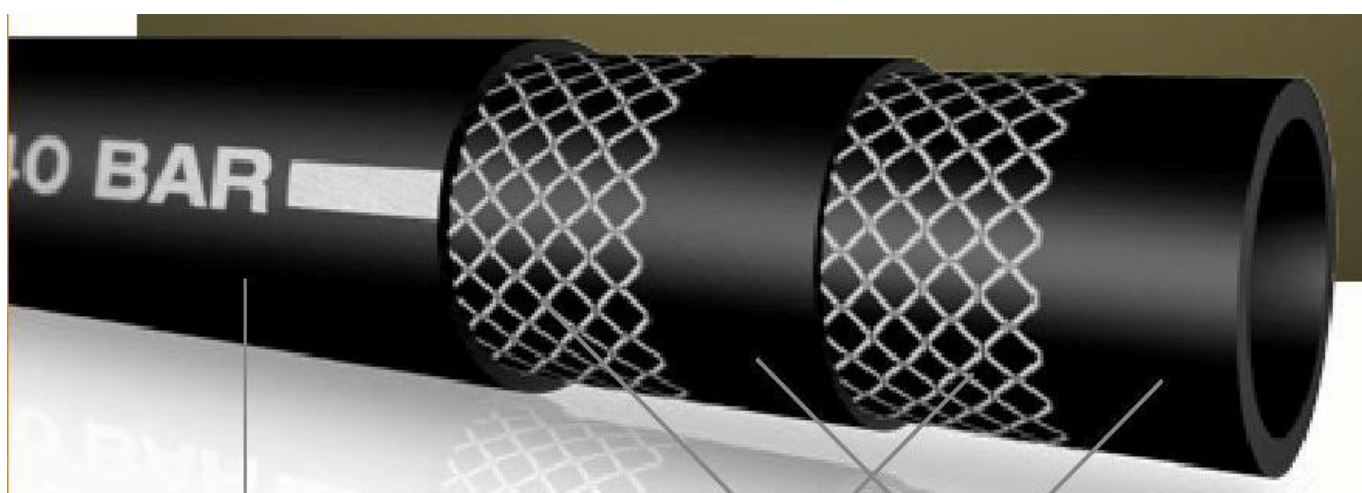


TECHLES

DIELY PRE PRACOVNÉ STROJE



KATALÓG 2014

HADICE TLAK

Vážení zákazníci,

firma TECHLES, s.r.o. pôsobí na trhu už tri roky. Rozhodla sa vytvoriť pre Vás tento katalóg produktov od renomovanej firmy pôsobiacej na európskych trhoch, ktorý Vám pomôže vybrať správnu hadicu. Veríme, že uľahčíme výber a orientáciu v tomto sortimente aj najnáročnejším zákazníkom.

Pokiaľ v uvedenom katalógu nenájdete produkt podľa Vašich predstáv kontaktujte náš odbyt, ktorý Vám vypracuje špeciálnu ponuku na Váš dopyt.

Veríme, že s ponúkaným sortimentom a technickým spracovaním katalógu budete spokojní.

Váš Techles team

// **PRODUKTY**

<u>OXÍGENO / ACETILENO</u>	<u>4</u>
<u>AGRIPRES 20 BAR</u>	<u>5</u>
<u>ESPIROPRES 10 BAR</u>	<u>6</u>
<u>ESPIROPRES 20 BAR</u>	<u>7</u>
<u>ESPIROPRES 40 BAR</u>	<u>8</u>
<u>ESPIROPRES 80 BAR</u>	<u>9</u>
<u>MINEFLEX</u>	<u>10</u>

OXÍGENO / ACETILENO

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60°C

// VNÚTORNÁ DUŠA

čierna vnútorná vrstva zo špeciálneho PVC s nitrilom, odolná voči kyslíku a acetylénu

// STREDNÁ VRSTVA

Sietka z polyesterových vlákien, dodáva vysokú odolnosť proti roztrhnutiu

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

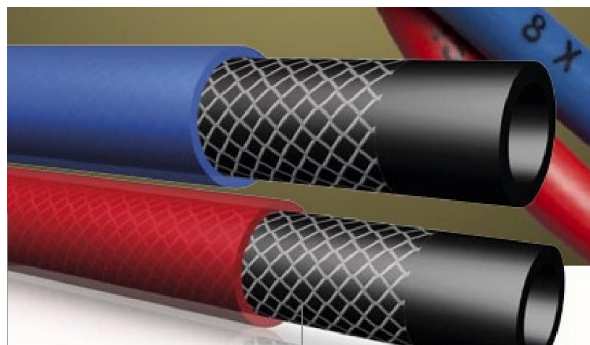
Vyrobené vytlačovaním špeciálnej gumenej zmesi

// VLASTNOSTI

Veľmi flexibilná, samozhášacia, netoxická, vysoká pevnosť ťahu pri predĺžení, v ťahu, v ťahu pri zvýšenej teplote

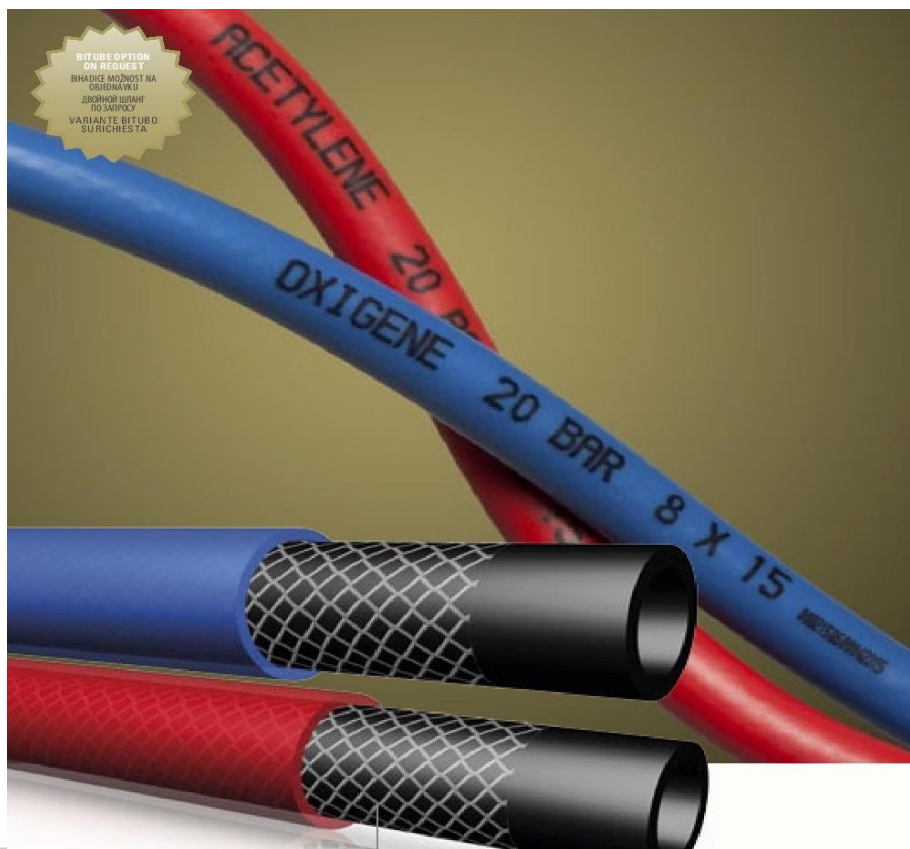
// VYUŽITIE

Vedenie kyslíku a acetylenu pri zváraní



Ø priemer vnútorný mm	Ø priemer vonkajší mm	váha g/m	Pracovný tlak bar	Maximálny tlak bar
OXYGEN / KYSLÍK				
8	15	160	20	60
10	17	170	29	60
ACETYLEN / ACETYLÉN				
8	15	160	20	60
10	17	170	20	60

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií



AGRIPRES 20 BAR

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

čierna vnútorná vrstva zo špeciálneho PVC s nitrilom, odolná voči kyslíku a acetylénu

// STREDNÁ VRSTVA

Sieťka z polyesterových vlákien, dodáva vysokú odolnosť proti roztrhnutiu

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

Vyrobené vytlačovaním špeciálnej gumenej zmesi

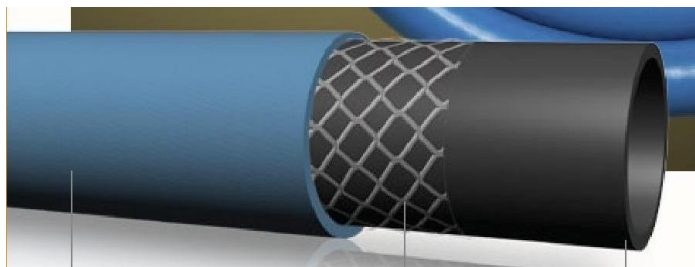
// VLASTNOSTI

flexibilná, vysoká priepustnosť, vysoká odolnosť voči predĺženiu, vysoká odolnosť voči absorpcii hnojív a pesticídov, materiál je netoxický

Ale nevhodný pre potravinárske využitie

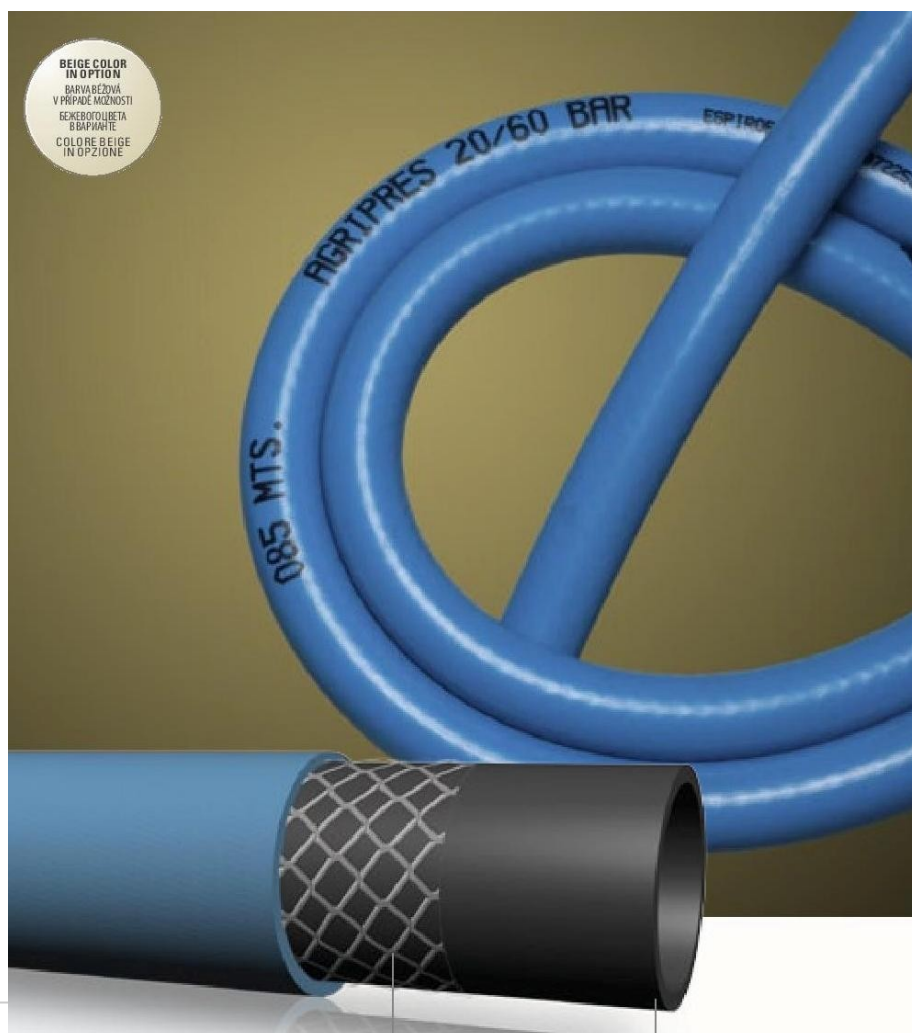
// VYUŽITIE

poľnohospodársky postrek



Ø priemer vnútorný mm	Ø priemer vonkajší mm	váha g/m	Pracovný tlak bar	Maximálny tlak bar
8	13	110	20	60
10	15	130	20	60

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií



ESPIROPRES 10 BAR

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

čierna vnútorná vrstva z čierneho PVC

// STREDNÁ VRSTVA

Sieťka z polyesterových vlákien, dodáva vysokú odolnosť proti roztrhnutiu

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

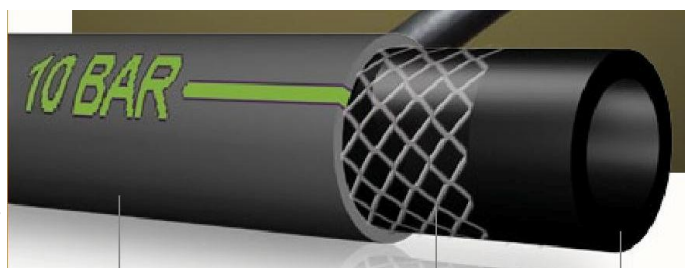
Čierna vonkajšia vrstva

// VLASTNOSTI

flexibilná, vysoká priepustnosť, vysoká odolnosť voči tlaku, obtiažnosť vysoká odolnosť voči predĺženiu, vysoká odolnosť voči absorpcii olejov a palív, materiál je netoxický, ale nevhodný pre potravinárske využitie

// VYUŽITIE

Stlačený vzduch



Ø priemer vnútorný mm	Ø priemer vonkajší mm	váha g/m	Pracovný tlak bar	Maximálny tlak bar
6	12	105	10	30
8	14	130	10	30
10	16	160	10	30
12	18	180	10	30
15,5	22,5	250	10	30
16	23	270	10	30
19	27	365	10	30
20	28	400	10	30
25	34	530	10	30

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií



ESPIROPRES 20 BAR

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

čierna vnútorná vrstva z čierneho PVC

// STREDNÁ VRSTVA

Sieťka z polyesterových vlákien, dodáva vysokú odolnosť proti roztrhnutiu

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

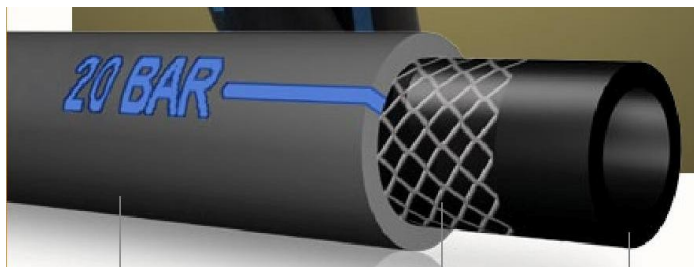
Čierna vonkajšia vrstva

// VLASTNOSTI

Netoxická, ale nevhodný pre potravinárske využitie, vysoká odolnosť proti pretrhnutiu pri natiahnutí, obtiažne zúženie, vysoká odolnosť voči absorpcii olejov a palív, odolnosť voči atmosférickým vlivom a rôznym chemikáliám.

// VYUŽITIE

Stlačený vzduch, hydraulické kladivo...



Ø priemer vnútorný mm	Ø priemer vonkajší mm	váha g/m	Pracovný tlak bar	Maximálny tlak bar
6	14	160	20	60
8	13	105	20	60
8	14	127	20	60
8	15	170	20	60
8	16	190	20	60
9	15	189	20	60
10	16	160	20	60
10	18	220	20	60
12	21	280	20	60
13	19	200	20	60
16	26	420	20	60
19	27	430	20	60
19	29	460	20	60
20	28	420	20	60
25	36	670	20	60

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií



ESPIROPRES 40 BAR

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

Čierna vnútorná vrstva z čierneho PVC

// STREDNÁ VRSTVA

Sieťka z polyesterových vlákien, dodáva vysokú odolnosť proti roztrhnutiu

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

Čierna vonkajšia vrstva

// VLASTNOSTI

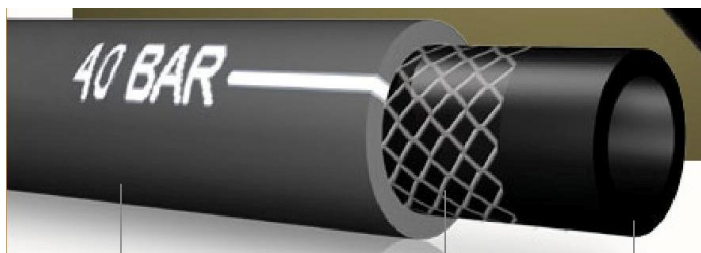
Veľká ohybnosť a priepustnosť, vysoká odolnosť na tlak, vysoká odolnosť proti atmosférickým vplyvom, odolnosť voči širokej škále chemických produktov, obťažné zuženie pri predĺžení, netoxická, ale nevhodný pre potravinárske využitie.

// VYUŽITIE

Postrek insekticídmi a proti parazitom pod tlakom v poľnohospodárstve.

Vedenie kvapalín pod tlakom.

Kompresory.



Ø priemer vnútorný mm	Ø priemer vonkajší mm	váha g/m	Pracovný tlak bar	Maximálny tlak bar
6	13	140	40	120
8	15	170	40	120
9	16	180	40	120
10	16	185	40	120
10	17	190	40	120
12	20	250	40	120
16	24	330	40	120
19	27	430	40	120
19	28	450	40	120
25	35	580		

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií



ESPIROPRES 80 BAR

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

Čierna vnútorná vrstva z čierneho PVC

// STREDNÁ VRSTVA

Sieťka z polyesterových vlákien, dodáva vysokú odolnosť proti roztrhnutiu

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

Čierna vonkajšia vrstva

// VLASTNOSTI

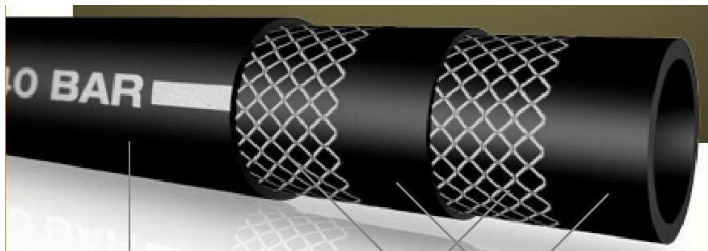
Veľká ohybnosť a priepustnosť, vysoká odolnosť na tlak, vysoká odolnosť proti atmosférickým vplyvom, odolnosť voči širokej škále chemických produktov, obtiažne zuženie pri predĺžení, netoxická, ale nevhodný pre potravinárske využitie.

// VYUŽITIE

Postrek insekticídmi a proti parazitom pod tlakom v poľnohospodárstve.

Vedenie kvapalín pod tlakom.

Kompresory.



Ø priemer vnútorný mm	Ø priemer vonkajší mm	váha g/m	Pracovný tlak bar	Maximálny tlak bar
8	15	170	80	240
10	17	190	80	240
12	20	270	80	240

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií



MINEFLEX

// PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA

-10°C do 60 °C

// VNÚTORNÁ DUŠA

Čierna vnútorná vrstva z čierneho PVC

// STREDNÁ VRSTVA

Sieťka z polyesterových vlákien, dodáva vysokú odolnosť proti roztrhnutiu

// VONKAJŠÍ PLÁŠŤ

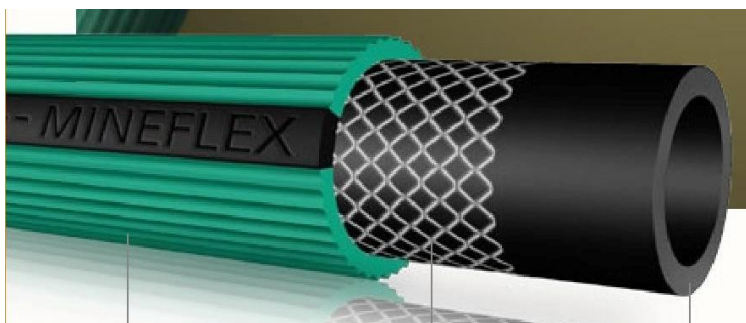
Vonkajšia vrstva v žltej farbe

// VLASTNOSTI

Vysoko flexibilná, ale pevná v ohybe, odolná voči naťahovaniu, abrazívnosti a náhodnému rezu, stabilná voči UVA žiareniu, netoxická, ale nevhodný pre potravinárske využitie, odolná voči širokej škále chemikálií a atmosferickým vplyvom, navrhnuté podľa európskej normy kvality EN694.

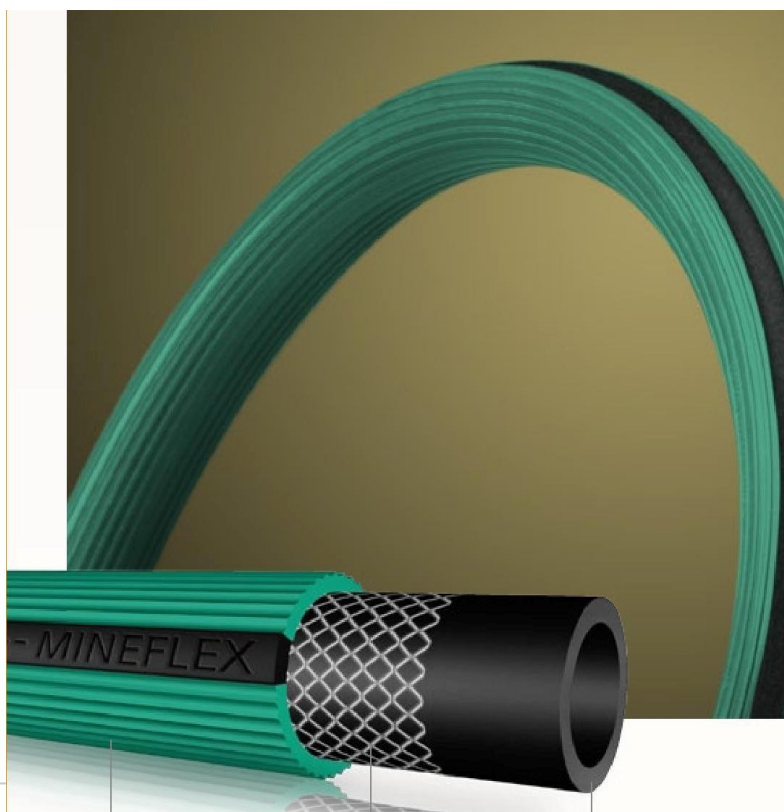
// VYUŽITIE

Všeobecná aplikácia v priemyslovom prostredí a to hlavne v ťažbárskom odvetví.



Ø priemer vnútorný mm	Ø priemer vonkajší mm	Hrúbka mm	váha g/m	Pracovný tlak bar	Maximálny tlak bar
12	12,5	5,0	355	17	68
20	19,3	5,5	554	15	60
25	24	5,5	658	14	56
32	31	7,0	1080	10	40
40	39	7,3	1370	9	36
50	49	7,5	1720	9	36

Tlak pri laboratórnej teplote T°/ nominálne hodnoty bez výrobných tolerancií





1. mája 2066
(objekt Stavoindustrie,
za benzínovou pumpou Oktan)
031 01 Liptovský Mikuláš

Vchod od hotelu Klar pre peších,
vjazd autom cez hlavnú bránu
do areálu firmy Stavoindustria.

OTVÁRACIE HODINY:

PO-PI: 7:00 - 16:00 hod.

po 16:00 hod. pohotovostná linka 0918 792 517

SO-NE: pohotovostná linka 0918 792 517

SÍDLO FIRMY: Demänová 212, 031 01 Liptovský Mikuláš

PREDAJŇA: e-mail: techles@techles.sk, mobil: 0917 126 024

OBCHODNÉ ODDELENIE: e-mail: dopyt@techles.sk, mobil: 0919 384 518

EKONOMICKÉ ODDELENIE: e-mail: ucto@techles.sk, mobil: 0915 896 858

