



KOMPOZITNÍ HADICE

Kompozitní hadice jsou hadice speciální konstrukce.

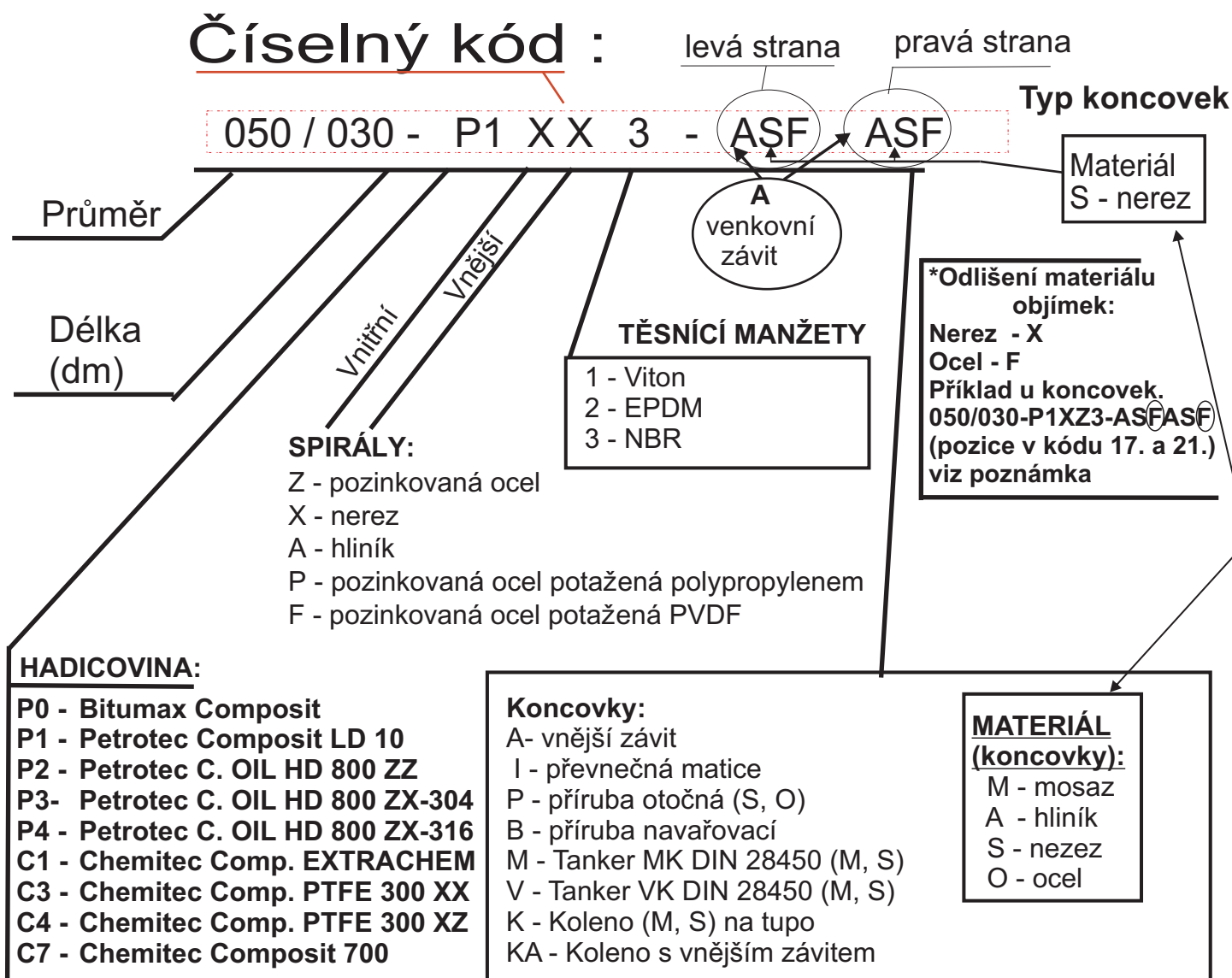
Výroba kompozitní hadice je odlišná, neboť spočívá ve zcela nové technologii výroby.

Představte si pružinu z drátu, na kterou navinete pásek např. z teflonu, po úplném omotání utáhnete navinutý teflon další pružinou a znovu ji omotáte. Zhruba takto postupují i výrobci těchto hadicovin. Na naměřenou délku, dle přání zákazníka, se pak nasazují různé koncovky, které se zalisují nerezovými objímkami.

Výsledná hadice (vzhledem ke svému velkému vnitřnímu rozměru) je velice ohebná a má vynikající vlastnosti v několika parametrech :

1. **Antistatika:** vynikající vodivost se dosahuje pomocí uzemnění spirál
2. **Ohebnost:** vynikající ohebnost je dosažena novou technologií výroby
3. **Pevnost:** pevnost a těsnost je zaručena konstrukcí
4. **Bezpečnost:** 5:1

Navíc: ke každé hadici je automaticky dodán certifikát výrobku, který ověřuje všechny výše zmiňované parametry. Každá hadice má své výrobní číslo!



Poznámka:

Venkovní barva hadice se řeší pouze tehdy, pokud existují barevné varianty.

Řeší se pomlčkou na konci kódu s číslem 1- černá, 4 - červená, 5- zelená, 8- oranžová

Příklad : 050/020-P1AA3-AAAA-1- Petrotec Composit LD 10 - Komp. hadice **černá** - 2 metry.

Odlišení materiálu objímek - při standardní kalkulaci s ocelovou nebo nerezovou objímkou, kód objímku nerozlišuje, pokud ano, doplní se dle logistiky, viz popisy.