

Čestné prohlášení:

**Certifikát 2.1 pro výrobek:**

**Kód produktu: 10520**



Obchodní název a popis:

**PETROTEC PVC 10**

**Tlaková PVC hadice pro ropné produkty, -15°C až +60°C**

**&**

**TRICOFUEL**

**Výrobce: HOZELOCK TRICOFLEX**

- Pracovní teplota: **-15°C až +60°C**
- Bezpečnost: **3 : 1**
- Použití produktu: **Plastová hadice na výtlač benzínů, nafty, oleje, lihu, např. pro oběhová čerpadla.**
- Materiál vnitřní: **PVC**
- Materiál vnější: **PVC**
- Výztuha: **--**
- Spirála: **Textilní proplet z polyesterových vláken**
- Médium: **Ropné produkty, benzíny, líh, není vhodná pro aromatické uhlovodíky**
- Barva vnitřní: **Zelená**
- Barvy vnější: **Zelená**
- Zkrácená poznámka: **Hadice odolává opakovanému ohýbání a zároveň nabízí vynikající odolnost proti stárnutí. Předností hadice je možnost vizuální kontroly přepravovaného média. Uvedené parametry v tabulce platí při teplotě 20°C.**

Originální katalogový list:



**TRICOFUEL®** Classic

40 | 25 bar

+60  
-15 °C

1 Flexible clear green PVC outer coating hydrocarbons resistant  
2 Fibre reinforcement  
3 Smooth clear green PVC core

**Transparent hose for hydrocarbons.**  
Three layer design, with two clear PVC layers sandwiched around a polyester fibre braiding.

**ALL FUEL LINES:**

For pumps, circulation pumps, burners, vine heaters for frost prevention, heating equipment... Transfer of certain chemical products: petrols, certain acids and certain bases, oils, alcohols... (not suitable for aromatic hydrocarbons)

**ALL SECTORS OF ACTIVITY:**

Automotive industry, assembly plants, plastics industry, food production industry, construction, Garages (for cars, lorries & agricultural machinery), Woodworking, etc.

Marking

TRICOFUEL  [Batch number]

**ADVANTAGES**

The composition of TRICOFUEL® hose material compound is designed specially for hydrocarbon transfer. Thus, it retains its flexibility, even after intensive use. It withstands repeated bending, whilst also offering excellent resistance to ageing. The clear aspect of both the core and the coating provides for easy visual control of fluids transfer.

**CONNECTORS**

Band, worm drive, screw or 'O' ring clamps. Swaged fittings can be used if they do not damage the hose.

**CHEMICAL RESISTANCE**

See table pages 102 to 105 column B.

mm	+/- mm	mm	+/- mm	mm	g/m	m	bar	mm	Green Transparent	
									25 m	50 m
6.3	+/-0.3	11	+/-0.3	2.35	81	40	13	44	050985	
8	+/-0.5	14	+/-0.5	3	129	40	13	56	051162	051175
10	+/-0.5	16	+/-0.5	3	152	30	10	70	051246	051259
12	+/-0.6	19	+/-0.6	3.5	211	30	10	84	051204	051217
15	+/-0.6	23	+/-0.6	4	297	30	10	105	052274	
20	+/-0.8	28	+/-0.8	4	373	30	10	140	052680	052693
25	+/-0.8	32.5	+/-0.8	3.75	420	25	8	175	050843	050856
30	+/-1.0	39	+/-1.0	4.5	603	25	8	210	052883	

Za velkoobchod GMS hadice, s.r.o.

Vypracoval:

Fabián Karel,  
produktový manažer



Schválil:

Jan Tovtík,  
ředitel společnosti




**GMS hadice s. r. o.**  
Nádražní 491  
563 01 Lanškroun  
IČ: 25954113  
DIČ: CZ25954113  
tel.: 465 323 825  
www.gms.cz

V Lanškrouně dne 30.11.2023

LANŠKROUN  
OLOMOUČ  
OSTRAVA  
PARDUBICE  
PRAHA  
ZLÍN

GMS hadice, s.r.o.

Nádražní 491  
Lanškroun 56301

IČO: 25995413  
DIČ: CZ 25995113

tel.: 465 323 825  
e-mail: info@gms.cz

www.gms.cz