

Čestné prohlášení:

**Certifikát 2.1 pro výrobek:**

**Kód produktu: 10598**



Obchodní název a popis:

**CHEMITEC MULTIKLER 20**

**Tlaková hadice na ředidla, rozpouštědla a barvy, 20 bar**

**&**

**MULTIKLER**

**Výrobce: TRELLEBORG**

- Pracovní teplota: **-20°C až +100°C**
- Bezpečnost: **3 : 1**
- Použití produktu: **Tlakové aplikace s rozpouštědly (toulén, xylen), laky a chemikáliemi**
- Materiál vnitřní: **NBR (antistatické)**
- Materiál vnější: **NBR/PVC**
- Výztuha: **Textilní vlákna z polyesteru**
- Spirála: **--**
- Médium: **Chemikálie**
- Vodivost: **Antistatická vnitřní duše  $R < 10^6$  Ohm/m**
- Barva vnitřní: **Černá**
- Barvy vnější: **Zelená**
- Zkrácená poznámka: **Plášť hadice je odolný olejům, abrazi a UV záření. Pro benzen, toluen a xylen nátěry na bázi laku, laků a některých chemických látek. Také pro průmyslové lakovací zařízení. Hadici je nanejvýše vhodné lisovat do kovových koncovek a objímek.**

Originální katalogový list:



**MANUFACTURING & MACHINE TOOLS**

**Multipurpose oil**

Pressure service line for benzene, toluene and xylene based paints, lacquer, varnish and certain chemicals.  
Also for industrial paint spray equipment.

**Advantages**

- Hose cover resistant both to abrasion and to corrosive chemicals.
- Free from silicone.
- Antistatic tube.

**Technical description**

**Inner tube:** solvent paints resistant NBR, black, smooth.  
**Reinforcement:** synthetic textile.  
**Cover:** oil and weather resistant NBR/PVC, green, smooth  
**Temperature range:** -20°C to +100°C.  
**Electrical properties:** antistatic tube,  $R < 10^6 \Omega/m$ .

**Couplings/Fittings**

Special paint hose couplings are recommended.

ID mm	Wall thickness mm	OD mm	Working pressure bar	Bursting pressure bar	Bending radius mm	Weight kg/m	Length m
6.0 ±0.4	3.3	12.6 ±0.5	20	60	60	0.14	40
							80
							120
8.0 ±0.5	3.5	15.0 ±0.8	20	60	70	0.17	20
							40
							80
10.0 ±0.5	3.75	17.5 ±0.8	20	60	90	0.24	120
							20
							40
13.0 ±0.8	4.0	21.0 ±0.7	20	60	110	0.28	80
							120
							20
16.0 ±0.7	4.5	25.0 ±0.8	20	60	130	0.38	40
							80
							120

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 28.11.2023

**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**