

Čestné prohlášení:

Certifikát 2.1 pro výrobek:

Kód produktu: 12150



Obchodní název a popis:

FLEXADUR PU-7H AE 0

PU hadice s extrémně vysokou odolností vůči abrazi

&

FLEXADUR P7 XS PU AE

Výrobce: SCHAUBURG

- Pracovní teplota: **-40°C až +100°C**
- Použití produktu: **Doprava silniční drtě nebo skleněných střepů. Unikátní svými technickými a výrobními parametry - poloměr ohybu, hmotnost. Hadice má vyznačen směr proudění materiálu šipkou.**
- Materiál vnitřní: **PU (polyeter - polyuretan)**
- Materiál vnější: **PU (polyeter – polyuretan)**
- Tloušťka pásku: **3,5 mm (nejrobustnější polyuretanová hadice)**
- Spirála: **Ocelový drát, zapouzdřen do vnějšího rozměru**
- Výztuha: **Není**
- Médium: **Abrazivní materiály**
- Barva vnitřní: **Transparentní**
- Barva vnější: **Transparentní**
- Zkrácená poznámka: **Při nedodržení správného směru při montáži dojde k rychlému opotřebení a zničení hadice, tudíž nebude uznána reklamace. Uvedené parametry v tabulce platí při teplotě 20°.**

SMĚR PROUDĚNÍ ↓





GMS HADICE

Originální katalogový list:

FLEXADUX® P7 XS PU AE

**Medium weight and flexible
Polyurethane ducting, flame retardant**



Material:

Polyether-Polyurethane.

Colour:

Clear.

Single Length:

10 m.

Temperature Resistance:

- 40° up to + 100° C.

Applications:

Suction and conveying of abrasive materials, e.g. sand, pebbles, grain or other bulk stuff.

As a head hose for suction trucks conveying roof gravel or substratum, for silo loading.

Properties:

Robust construction, good flexibility, excellent abrasion and vacuum resistance, smooth bore, resistant to hydrolysis and microbes, food proved, resistant to oil.

Further diameters available upon request.

Technical data are based on + 20° C.

TECHNICAL DATA

Dia. mm	Weight kg/m	Mat. Thickness mm	Bend. Rad. mm	Max. Work. Press. bar	Max. Vacuum bar
76	2,02	3,5	315	2,75	0,90
80	2,15	3,5	392	2,58	0,90
90	2,39	3,5	432	2,17	0,90
100	2,63	3,5	472	1,94	0,90
110	2,87	3,5	512	1,75	0,90
120	3,11	3,5	552	1,59	0,90
130	3,35	3,5	592	1,54	0,90
140	3,60	3,5	632	1,42	0,90
150	3,84	3,5	672	1,32	0,85
160	4,08	3,5	712	1,29	0,85
170	4,32	3,5	752	1,21	0,80
180	4,56	3,5	792	1,14	0,75
190	4,80	3,5	832	1,08	0,70
200	5,04	3,5	872	1,02	0,65
210	5,28	3,5	912	0,97	0,60
220	5,53	3,5	952	0,92	0,55
230	5,77	3,5	992	0,88	0,50
240	6,01	3,5	1032	0,84	0,45
250	6,25	3,5	1072	0,81	0,40

Za velkoobchod GMS hadice, s.r.o.

Vypracoval:

Fabián Karel,
produktový manažer

Schválil:

Jan Tovtík,
ředitel společnosti

V Lanškrouně dne 18.12.2023



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

**LANŠROUN
OLOMOUČ
OSTRAVA
PARDUBICE
PRAHA
ZLIN**

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