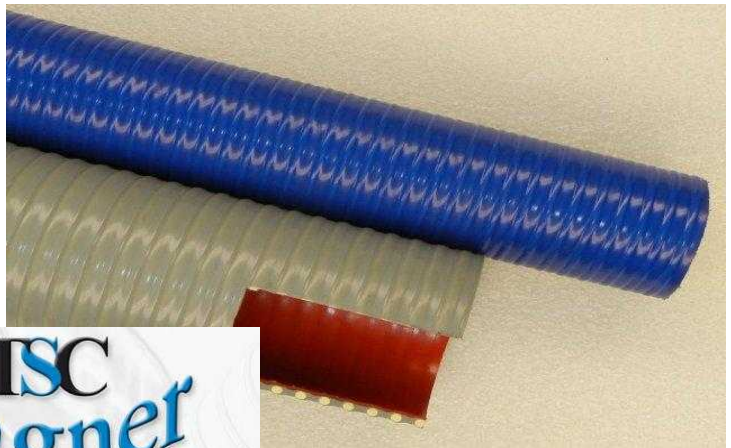


217.5000 **PVCPress-PU H**

Saug- & Druckschlauch bis +60 °C
suction & pressure hose up to +60 °C



Material:

PVC-Wand mit Polyurethan-Innenlage
Hart-PVC-Spirale

Temperaturbereich:

-25 °C bis +60 °C

Eigenschaften:

robuster als PVCPress-PU M
Innenseele absolut glatt
sehr hohe Abriebfestigkeit
gute Laugen- & Säurefestigkeit

Einsatzmöglichkeiten:

für Sand, Zement, Kies ...

Lieferformen:

Ø 76 bis 152 mm
außen blau, innen rot

Andere Ausführungen:

PVCPress-PU H aL – mit Antistatik-Litze

Preise finden Sie unter:

PVCPress-PU H – 217.5000



Material:

PVC wall with polyurethane inliner
rigid PVC spiral

Temperature range:

-25 °C up to +60 °C

Properties:

more robust than PVCPress-PU M
absolutely smooth inside
very good abrasion resistance
good resistant against acids & alkalies

Applications:

for sand, cement, gravel ...

Delivery forms:

Ø 76 up to 152 mm
outside blue, inside red

Other versions:

PVCPress-PU H aL – with antistatic wire

Prices you will find:

PVCPress-PU H – 217.5000



Bolzenschleife 803
Bolt clamp 803



Verschiedene
Kupplungen
Different kind
Of couplings



217.5000
PVCPress-PU H

Saug- & Druckschlauch bis +60 °C
suction & pressure hose up to +60 °C

Innen-Ø inner Ø	Außen-Ø outer Ø	Gewicht weight	Vakuum vacuum	Biegerad. bend. rad.	Rollen rolls	BD WP	PD BP	Art.- Nr.: art.- no.:
<i>in mm</i>	<i>in mm</i>	<i>in g/m</i>	<i>in bar</i>	in mm	in m	in bar	in bar	
76	90,4	2000	0,950	470	50	4,5	13,5	217-076-5000
102	120,2	3380	0,950	600	30	4,0	12,0	217-102-5000
127	145,8	4350	0,950	750	30	3,5	10,5	217-127-5000
152	176,0	6700	0,950	900	20	3,0	9,0	217-152-5000

Alle Daten bei ca. +23 °C

All datas at ca. +23 °C