

18. 8. 1986

**Spiralzug- und
Spülbohrdruckschläuche**
- Sonderabmessungen -

17.00.04

Spiralzugschläuche - VEB Hydrogeologie Nordhausen

Abmessungen			Anschluß	
NW (mm)	Wanddicke (mm)	Länge (mm)	Anschlußart	Lochkreis (mm)
75	10	5000	Flansch	160
80	8	5000	Flansch	160
80	10	5000	Flansch	160
125	12	5000	Flansch	210
150	11	4000	Flansch	240
150	13	4000	Flansch	240
150	21	4000	Flansch	240

Spiralzugschläuche - VEB BaS Wetzow

Abmessungen			Anschluß	
NW (mm)	Wanddicke (mm)	Länge (mm)	Anschlußart	Lochkreis (mm)
150	21	2500	Flansch	240
150	21	3000	Flansch	240
150	21	4000	Flansch	240
150	21	4500	Flansch	240
300	24	4000	Flansch	400

Spülbohrdruckschläuche - VEB BaS Wetzow

Abmessungen					
NW (mm)	Wanddicke (mm)	Länge (mm)	NW (mm)	Wanddicke (mm)	Länge (mm)
25	4	2000	40	11	12000
25	4	2500	50	15	4000
25	4	4500	75	17	4000
25	4	6000	100	20	9000
25	7	2000			
25	7	3000			
25	7	8000			

Spülbohrdruckschläuche für Schürfbohranlagen

Bei Schürfbohranlagen werden als Druckschläuche Hydraulikschläuche von VEB Hydraflex Plauen eingesetzt:

Schlauchleitung 10-25x5000 nach TGL 27895/02 mit Anschlußgewinde M 36 x 2.

Größere Schlauchlängen werden durch Kopplung mehrerer Schläuche mit einem Doppelnippel realisiert.