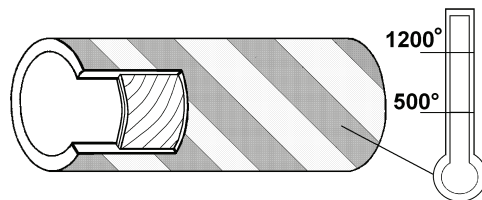


TECHNISCHE SCHLAUCHARTIKEL

HITZESCHUTZSCHLAUCH

Spezialschlauch für den Einsatz in Stahlwerken, Gießereien und sonstigen Anwendungsfällen mit hohen Umgebungstemperaturen. Mit optionaler Federstahldrahtspirale sehr flexibel und querschnitts stabil.

- Aufbau:
- helle oder dunkle Spezial – Seele
 - Spezialgewebeeinlagen
 - hitzefeste Glasfaserumlage (bis max. 500°C)
oder
 - hitzefeste Silikatumlage (bis max. 1200°C)
 - optional: verdecktliegende Federstahldrahtspirale
 - optional: flammwidrige Decke
 - innen und aussen glatt, stoffgemustert



DN [mm]	Wandstärke [mm]	BD [bar]	Vakuum [bar]	Biegeradius ca. [mm]	max. Länge [m]
19	6	20	-	190	40
25	6	18	-	250	40
32	6	15	-	320	40
38	7	15	-	380	40
50	8	12	-	500	40
65	8	12	-	650	40
75	8	10	-	750	40
100	10	8	-	1000	40
125	10	8	-	1250	20
150	10	8	-	1500	30
200	10	8	-	2000	30

Als Rollenware oder in abgelängten Stücken.



Andere Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage.