

PRŮMYSLOVÉ HADICE - kompenzátory

Pryžové kompenzátory



T - EPDM

Duše: Pryž EPDM
Výztuž: Nylonový kord
Obal: Pryž EPDM
Příruby: Galvanizovaná uhlíková ocel
Prac. teplota: Do +100°C (v závislosti na médiu)

Jsou určeny pro transport studené a horké vody, pitné vody, chladící vody s aditivu, průmyslové a mořské vody, roztoky chloru, glykolu, kyselin, zásad, vápenného mléka, esterů a ketonů. Nejsou vhodné pro média obsahující olej. Atest pro pitnou vodu.

index	vnitřní průměr [mm]	příruba DIN 2501 PN	délka [mm]	osový posuv [± mm]	boční posuv [mm]	úhlový posuv [stupně]	pracovní tlak [bar]
TG-T-EPDM-032	32	10/16	95	4/8	8	15	16
TG-T-EPDM-040	40	10/16	95	4/8	8	15	16
TG-T-EPDM-050	50	10/16	105	4/8	8	15	16
TG-T-EPDM-065	65	10/16	115	6/12	10	15	16
TG-T-EPDM-080	80	10/16	130	6/12	10	15	16
TG-T-EPDM-100	100	10/16	135	10/18	12	15	16
TG-T-EPDM-125	125	10/16	170	10/18	12	15	16
TG-T-EPDM-150	150	10/16	180	10/18	12	15	16
TG-T-EPDM-200	200	10	205	14/20	18	15	10
TG-T-EPDM-250	250	10	240	14/22	18	15	10
TG-T-EPDM-300	300	10	260	14/24	18	15	10
TG-T-EPDM-350	350	10	265	16/25	18	15	10
TG-T-EPDM-400	400	10	265	16/25	18	15	10
TG-T-EPDM-450	450	10	200	16/20	18	15	10
TG-T-EPDM-500	500	10	200	16/20	18	15	10
TG-T-EPDM-600	600	10	250	16/20	18	15	10



T - NBR

Duše: Pryž NBR
Výztuž: Nylonový kord
Obal: Pryž NBR
Příruby: Galvanizovaná uhlíková ocel
Prac. teplota: Do +80°C (v závislosti na médiu)

Jsou určeny pro transport minerálních olejů, rostlinných olejů, živočišných tuků, olejové mlhy, vody s olejovými antikorozními přísadami.

index	vnitřní průměr [mm]	příruba DIN 2501 PN	délka [mm]	osový posuv [± mm]	boční posuv [mm]	úhlový posuv [stupně]	pracovní tlak [bar]
TG-T-NBR-032	32	10/16	95	4/8	8	15	16
TG-T-NBR-040	40	10/16	95	4/8	8	15	16
TG-T-NBR-050	50	10/16	105	4/8	8	15	16
TG-T-NBR-065	65	10/16	115	6/12	10	15	16
TG-T-NBR-080	80	10/16	130	6/12	10	15	16
TG-T-NBR-100	100	10/16	135	10/18	12	15	16
TG-T-NBR-125	125	10/16	170	10/18	12	15	16
TG-T-NBR-150	150	10/16	180	10/18	12	15	16
TG-T-NBR-200	200	10	205	14/20	18	15	10