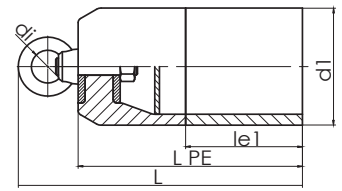




Tät invändigt!



EDH

SDR11 PN16 PE100 RC+



Draghuv

Lev nr	RSK-nr	d (d1)	L (mm)	Max dragkraft (kN)*	Status
EDH 40	2490920	40	218	4,2	✓
EDH 50	2490921	50	223	6,6	✓
EDH 63	2490922	63	237	10,4	✓
EDH 75	2490923	75	262	14,6	✓
EDH 90	2490924	90	336	21,1	✓
EDH 110	2490925	110	384	31,4	✓
EDH 125	2490926	125	389	40,7	✓
EDH 140	2490927	140	399	50,8	✓
EDH 160	2490928	160	409	66,7	✓
EDH 180	2490929	180	420	84,3	✓
EDH 200	2490930	200	464	103,9	✓
EDH 225	2490931	225	493	131,7	✓
EDH 250	2490932	250	606	160	✓
EDH 280	2490933	280	647	203,2	✓
EDH 315	2490934	315	702	240	✓
EDH 355	2490935	355	758	320	✓
EDH 400	2490936	400	783	320	✓
EDH 450	2490937	450	798	320	✗
EDH 500	2490938	500	873	320	✗
EDH 560	2490939	560	908	320	✗
EDH 630	2490940	630	943	320	✗
EDH 710	2490941	710	983	320	✗

* Avser linjär axiell dragkraft i mitten av rörets tvärsnitt. Ska användas med en svivelkoppling.