

Silindritoru materjali mõõdud laos

SIL.HÜLSS_100X115	Silindrihülss 100 x 115 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_100X120	Silindrihülss 100 x 120 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_180X220	Silindrihülss 180 x 220 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_40X50	Silindrihülss 40 x 50 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_60X70	Silindrihülss 60 x 70 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_60X75	Silindrihülss 60 x 75 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_63X75	Silindrihülss 63 x 75 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_70X85	Silindrihülss 70 x 85, EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_80X100	Silindrihülss 80 x 100 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_80X90	Silindrihülss 80 x 90 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_80X95	Silindrihülss 80 x 95 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_90X100	Silindrihülss 90 x 100 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8
SIL.HÜLSS_90X105	Silindrihülss 90 x 105 (R/L), EN 10305-1, E355+SR, H8